



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Современный путь развития **Ульяновской статистики**

170 лет
Ульяновской (Симбирской)
статистике

Ульяновск
2006

Редакционная коллегия:

И.о. руководителя территориального
органа Федеральной службы
государственной статистики
по Ульяновской области

Т.Т. Костина

Заместители руководителя
Ульяновскстата:

**Т.Г. Осипова
В.А. Ефремов**

Ответственные за материал:

**Т.Г. Токарева
Т.И. Шуюкова
Л.С. Ефремова
Л.П. Доркина
Р.Я. Хижова
З.В. Бородастова
Э.Н. Жильцова
О.А. Бударная
А.А. Позднухова
Л.С. Терехина
Л.В. Маслова
В.А. Медведков
О.И. Федосеев
С.А. Карпов**

Компьютерная верстка:

**С.В. Пецина
А.Н. Гладкова**

© Ульяновскстат, 2006

E-mail: ulobl@statcom.mv.ru

[http: // statcom.mv.ru](http://statcom.mv.ru)

УВАЖАЕМЫЕ ЗЕМЛЯКИ!



История развития Ульяновской области получила ещё одну страничку, свидетельствующую о самобытности нашего региона и инициативности его жителей – труд, описывающий развитие статистической системы области.

170 лет назад в Симбирской губернии был учрежден Симбирский Губернский комитет, который находился в то время в непосредственном подчинении Гражданского губернатора Загряжского Алексея Михайловича. Поэтому, представляя данное издание читателям, продолжаем традицию взаимодействия органов управления и статистики, заложенную более полутора веков назад.

За этот период многими поколениями статистиков Ульяновской области (Симбирской губернии) пройден путь от фрагментарного фиксирования отдельных явлений в экономике и жизни общества до комплексного анализа социально-экономических процессов развития области.

Накоплен огромный опыт проведения научных и прикладных исследований, созданы методологические разработки, позволяющие обоснованно отслеживать сложные направления жизнедеятельности региона, вследствие чего статистика сформировалась как наука и стала неотъемлемой частью системы экономической и социальной жизни нашего общества.

Развитие серьезной научно-производственной базы Ульяновской статистики заложено интересными, знающими людьми, положившими начало богатым трудовым традициям.

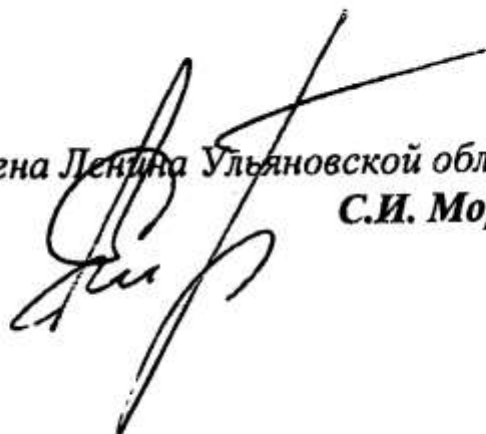
Результаты работы ульяновских статистиков, их отношение к служебному долгу, исключительное трудолюбие, высокая ответ-

ственность за порученное дело и надежность в работе самоценны не только для системы статистики, но и для всего историко-экономического наследия нашей области.

Пройдя за столь длительное время сложный путь развития, Ульяновская статистика как старейшая государственная структура, работающая на территории области, может являться достойным примером и историей государственной службы в регионе.

Становление и развитие статистики всегда шло в ногу с развитием отраслей экономики, социальной сферы и всей нашей территории в целом. Искренне надеюсь, что статистика и в будущем будет все больше становиться инструментом управления социально-экономическими процессами в области, городах и районах, внося свой вклад в повышение благосостояния и качества жизни населения Ульяновской области.

Губернатор ордена Ленина Ульяновской области
С.И. Морозов



УВАЖАЕМЫЕ ЧИТАТЕЛИ!



Вашему вниманию предлагается вторая книга по истории государственной статистики Ульяновской области, которой в начале 2005 года исполнилось 170 лет.

Первая книга содержит описание этапов становления, развития и реформирования Ульяновской статистической системы. Предлагаемая Вашему вниманию книга продолжает повествование истории современного этапа развития Ульяновской государственной статистики.

За время своего существования статистика прошла сложный путь развития и стала одним из важнейших органов управления.

Сегодня Ульяновскстат – единственная ульяновская организация, владеющая полной статистической информацией по различным отраслям экономики.

Развитие страны невозможно без активного взаимодействия государства и общества. Это требует большой информационной открытости, постоянного диалога государственных органов и населения. Своевременные, объективные и полные статистические данные о состоянии всех сфер общественной жизни играют в этом процессе всё более важную роль.

Органы власти и управления в своей деятельности опираются на официальную статистику как незаменимый элемент информационной системы общества.

Профессионализм, компетентность и принципиальность работников статорганов позволяют успешно выполнять стоящие перед ними непростые задачи.

Статистика стала одним из важнейших инструментов изучения экономики и социальной жизни, принятия необходимых решений на всех уровнях управления. И естественно, она должна адек-

ватно реагировать на новые реалии общества, постоянно совершенствовать формы и методы работы.

2006 год войдет в историю России благодаря проведению летом, с 1 по 25 июля, Всероссийской сельскохозяйственной переписи. В последний раз подобная компания в России проводилась в 1920 году.

Результаты переписи станут информационной основой для реализации одного из важнейших проектов, предложенных Президентом Российской Федерации В.В. Путиным по развитию сельскохозяйственного производства в России и будут способствовать выработке эффективной агропромышленной политики.

Сегодня, как никогда, поддержка органов статистики Губернатором ордена Ленина Ульяновской области Морозовым С.И., председателем Законодательного собрания ордена Ленина Ульяновской области Зотовым Б.И., Главным Федеральным инспектором по Ульяновской области Игнатовичем Г.Ф. дала возможность предоставить всей системе статистики в нашей области достаточные условия для выполнения возложенных на неё задач.

В настоящее время органы государственной статистики являются держателями большей части информационных ресурсов в стране, поэтому именно они ведут работу по созданию системы информационного обеспечения потребителей на всех уровнях – от федерального центра до населения.

Продолжая свою работу, коллектив ульяновских статистиков будет и впредь прилагать все усилия для повышения имиджа нашей области, улучшения жизни земляков, сохранения культурного и профессионального наследия.



С уважением,
И.о. руководителя
территориального органа
Росстата по Ульяновской области
Т.Т. Костина

РЕФОРМИРОВАНИЕ УЛЬЯНОВСКОЙ СТАТИСТИКИ

Переход на рыночные отношения, существенные изменения в общественной и экономической жизни России вызвали потребность коренного реформирования статистики, комплексного пересмотра всей системы учета и статистики в стране. Поэтому в 1992 году была разработана и утверждена "Государственная программа перехода Российской Федерации на принятую в международной практике систему учета и статистики в соответствии с требованиями развития рыночной экономики". В её создании и реализации принимали участие многие государственные органы, ведущие экономические, научные организации и вузы страны.

В программе намечались меры к реализации принципиально нового подхода в оценке хозяйственной деятельности предприятий и организаций, исходя из условий управления на основе полного хозяйственного расчета, нового порядка составления планов экономического и социального развития, усиления роли качественных показателей, т.е. условий, связанных с периодом коренной перестройки управления экономикой страны.

Постановлением Госкомстата РФ №178 от 27 сентября 1994 года областное управление статистики преобразовано в **областной комитет государственной статистики.**

Принципы и направления реформирования Российской государственной статистики были изложены на Всероссийском совещании статистиков в ноябре 1995 года.

Первый этап реформирования статистики был реализован на принципах максимальной концентрации ресурсов по наиболее важным, фундаментальным направлениям. В результате

определился состав статистических показателей, в достаточной степени отражающий различные аспекты развития российской экономики. Созданы основы Единого государственного регистра предприятий и организаций. Сформированы основные социальные показатели, характеризующие занятость, рынок труда, уровень жизни, социальную защиту населения и другие макроэкономические показатели в области цен, финансов и денежного обращения, промышленного производства, потребительского рынка, которые стали важными рычагами управления экономическим развитием государства. Период формирования рыночных отношений и реформирования статистики потребовал от статистиков новых подходов к информационно-аналитической деятельности.

В 1997 году начался второй этап реформирования статистики, начало которому положила Федеральная целевая Программа "Реформирование статистики в 1997-2000 годах", утвержденная Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 1996г. В этой программе сформулированы основные направления и задачи совершенствования статистики в условиях перехода на рыночные отношения. Аналогичная Программа утверждена Законодательным собранием Ульяновской области постановлением №39/12 от 28 мая 1998 года.

Основная цель программы – завершение системного реформирования статистики для наиболее полного удовлетворения органов представительной и исполнительной власти и других потребителей в объективной статистической информации о социально-экономическом развитии области, городов и районов, отраслей и секторов экономики.

Совершенствование системы статистических показателей проводилось одновременно с решением проблемы реализации современных подходов к организации статистического учёта (введение соответствующих форм государственного статисти-

ческого наблюдения, внесение изменений в действующие формы, отмена устаревших показателей, организация выборочных обследований, переписей и т. д.).

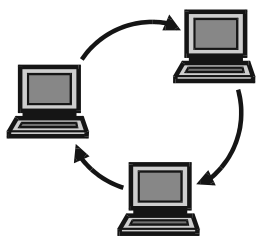
Исходя из поставленных задач по реформированию статистики, областной комитет в 1998 году перешел к интегрированным формам статистического наблюдения. Внедрены унифицированные формы текущего статнаблюдения: форма №П-1 "Сведения о производстве и отгрузке товаров и услуг", П-2 "Сведения об инвестициях", П-3 "Сведения о финансовом состоянии организации", П-4 "Сведения о численности, заработной плате и движении работников" и П-1сх "Сведения о производстве и отгрузке сельскохозяйственной продукции". Данные этих федеральных наблюдений отражают хозяйственную деятельность каждого предприятия, организации.

Стала развиваться региональная статистика. Органам статистики было предоставлено право вводить отчетность, отвечающую потребностям регионов, при финансировании этих работ из местных бюджетов.

13 мая 1992 года принят Закон РФ "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной отчетности" №2761-1, согласно которому органы статистики имеют право применять административные взыскания в виде предупреждения или штрафа за нарушение сроков представления отчетности и недостоверность отчетных данных.

Определенное внимание в Программе уделялось внедрению современных методов формирования информационных технологий в области статистической деятельности. В 90-е годы начался переход от крупногабаритной вычислительной техники к компьютерной. Управление статистики стало оснащаться более современными ПЭВМ типа УВМ РС/АТ-286, 386 и 486, имеющими большую память. Проводились работы по техническому и программно-технологическому переоснащению органов статистики, совершенствованию локальной вычисли-

тельной сети облкомстата. За эти годы, несмотря на финансовые трудности, облкомстату удалось значительно увеличить парк вычислительной техники, а также провести модернизацию



технической и программно-технологической базы органов государственной статистики в области. Была организована локальная вычислительная сеть, позволившая обеспечить доступ к банкам основных документов, обмен информацией между

отделами, передачу данных непосредственно с компьютера отдела. Стал осуществляться электронный обмен информацией с районными отделами и органами управления области.

Проводилось внедрение современных методов формирования информационных ресурсов и информационных технологий, активное освоение операционных систем. Проводилась разработка и ведение многоцелевого Единого Государственного регистра предприятий и организаций, который стал основой для организации субрегистров, проведения выборочных обследований, накопления и представления потребителям информации о деятельности предприятий различных отраслей и форм собственности.

Отделы комитета на основе новых технологий проводили большую работу по улучшению качества и содержания информации, характеризующей как социально-экономическое положение области и областного центра, так и эффективность работы отдельных отраслей экономики.

На 1 октября 1994 года в структуру областного комитета государственной статистики входило 22 районных и городских отдела, 33 подразделения областного аппарата.

В июле 1998 года проведено очередное структурное изменение органов государственной статистики, численность работников сокращена в среднем на 21 процент, количество отделов в областном комитете уменьшилось почти вдвое. Районные отделы были преобразованы в территориальные отделы госста-

тики, создан Димитровградский межрайонный отдел госстатистики, упразднен Ульяновский городской отдел.

С 1 октября 1998 года работники органов статистики переведены на государственную службу и, после сдачи квалификационных экзаменов, им присвоены квалификационные разряды.

Приказом облкомстата от 15.03.2000г. №23 районные территориальные отделы госстатистики вошли в состав отдела сводной информации и территориальных органов.

Период формирования рыночных отношений и реформирования экономики потребовал от статистиков новых подходов к информационно-аналитической деятельности. На передний план были выдвинуты задачи всестороннего исследования происходящих в обществе глубоких преобразований, более полного информирования об этом органов управления и населения.

В целях получения качественной, объективной и полной информации о социально-экономических процессах, происходящих в области, специалистами Ульяновскстата наряду со сбором статотчетности проводятся досчёты важных экономических показателей с учетом объемов теневой экономической деятельности и деятельности предприятий малого бизнеса.

Для расчёта показателей оценки наблюдаемой экономики, в том числе "теневой" экономической деятельности, используются данные действующей статистической отчетности предприятий и организаций, данные выборочных обследований, проводимых органами государственной статистики, данные Статрегистра Росстата, выборочные обследования домашних хозяйств и другие источники информации.

Досчёты макроэкономических показателей базируются на применении косвенных данных и экспертных оценок. При проведении выборочных статистических обследований достоверность итогов оценивается путем научно-обоснованных расчётов показателей точности и статистической обработки случаев

неполучения ответов от респондентов. Досчёты проводятся по тем показателям, по которым предполагается наиболее сильное влияние теневой деятельности: промышленности, сельскому хозяйству, досчёты до полного круга данных по малым предприятиям, по обороту торговли, индивидуальному предпринимательству, платным услугам, транспортным перевозкам и др.

Десятая часть форм государственной отчётности, централизованной в органах государственной статистики, разрабатывается без представления соответствующей информации отчитывающимися субъектами, применяются административные данные регионального уровня (районных сельскохозяйственных органов, служб по земельным ресурсам районов (городов), территориальных экономических органов, районных (городских) управлений (отделов) здравоохранения и образования, районных (городских) управлений занятости, органов миграционной службы района (города), районных (городских) органов социальной защиты населения, управлений (отделов) Государственной инспекции безопасности дорожного движения и др.).

Становление и развитие местного самоуправления привело к необходимости формирования муниципальной информационной системы. В Ульяновскстате создана база данных в разрезе муниципальных образований области начиная с 1998 года по настоящее время. Разработаны статистические бюллетени, удовлетворяющие потребности органов местного самоуправления в анализе социально-экономического положения муниципального образования.

Органами государственной статистики накоплен положительный опыт в различных областях региональной и муниципальной статистики – формирование методологических основ её создания, разработке и использовании нормативно-правовой базы, интеграции информационных ресурсов, совершенствовании технологий сбора, обработки, анализа и представления информации пользователям и т.д.

В соответствии с Федеральным законом "Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации" №ФЗ-131 от 6 октября 2003 года на территории области с января 2006 года созданы муниципальные городские и сельские поселения, городские округа. Информационное обеспечение органов местного самоуправления муниципальных поселений и округов – это очередная задача статистиков на сегодняшний день.

Приказом Федеральной службы государственной статистики (преобразована из Госкомстата России согласно Указу Президента Российской Федерации от 9 марта 2004 №314 "О системе и структуре федеральных органов исполнительной власти") от 11 августа 2004 года №118 "О распоряжении Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 №1024-р" Ульяновский областной комитет государственной статистики преобразован в Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Ульяновской области (Ульяновскстат).

Статистика стала одним из важнейших инструментов изучения экономики и социальной жизни, принятия необходимых решений на всех уровнях управления. И естественно, она должна адекватно реагировать на новые реалии общества, постоянно совершенствовать формы и методы работы.

В настоящее время на первый план выдвигается реальная потребность в информации, ее общественная востребованность, спрос. Состав и периодичность показателей различны для информационной поддержки реализации функций государственного управления, для научных и исследовательских организаций, для коммерческих структур, для населения, других потребителей статистической информации.

Одним из основных направлений деятельности специалистов Территориального органа Росстата по Ульяновской области является разработка информационно-аналитических мате-

риалов, подготовка и выпуск статистических сборников и бюллетеней, их распространение и взаимодействие с различными категориями пользователей в части обеспечения статистической информацией.

В связи с этим, устойчивость статистической системы, ее адаптированность к рыночным условиям в значительной мере определяется уровнем развития маркетинговой службы информационных ресурсов.

В рамках решения этой задачи в конце 2001 года в Ульяновском областном комитете статистики был создан Центр информационно-издательских услуг и маркетинга, который стал правопреемником отдела маркетинга, а еще ранее производственно-технического бюро комитета. Основной задачей Центра является организация производственно-технической деятельности по изучению рынка сбыта статистической информации, проведение мероприятий по активному воздействию на потребительский спрос, ведение деятельности по увеличению реализации комплекса платных услуг.

В настоящее время органы государственной статистики являются держателями большей части информационных ресурсов в стране, поэтому именно они ведут работу по созданию системы информационного обеспечения потребителей на всех уровнях – от федерального центра до населения.

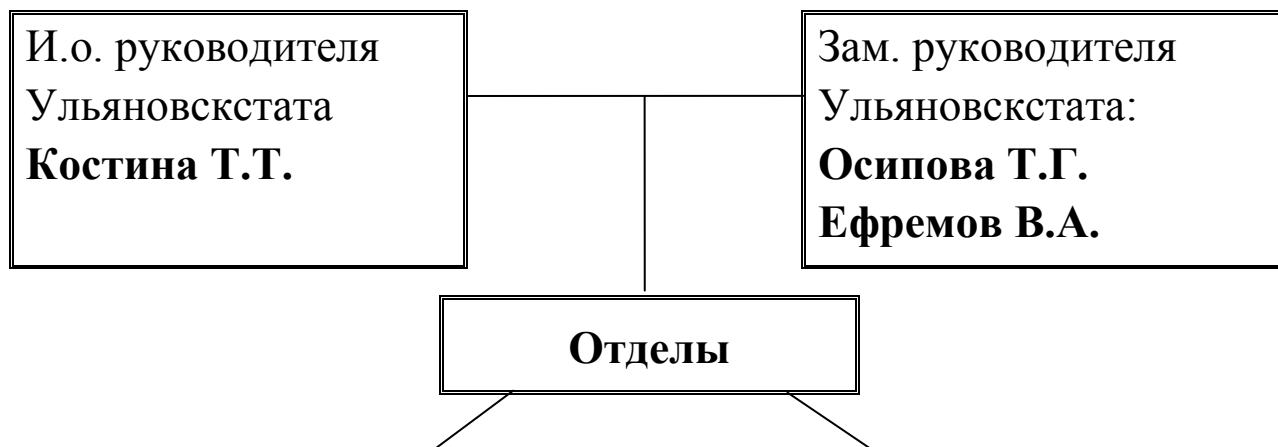
Система информационно-аналитического обеспечения органов власти и управления региона достаточно отработана. С администрацией Губернатора, Правительством области, областным Законодательным собранием взаимодействие осуществляется посредством "Регионального заказа" на статистические и информационно-аналитические работы. Региональный заказ представляет собой перечень информационно-аналитических материалов и баз данных, который максимально учитывает потребности структур власти и управления региона.

Главным для статистики должен стать потребительский спрос, который будет формировать информационный "Портфель заказов". Реформы в статистике теперь должны осуществляться с ориентацией на способность выполнить этот заказ.

Только за 2005 год Территориальным органом Росстата по Ульяновской области на основании статистических разработок подготовлено и выпущено 126 докладов и аналитических записок, 760 статистических бюллетеней, 53 статистических сборника, 1310 экспресс-информаций по различным направлениям статистики.

В октябре 2004 (приказ Ульяновскстата от 12.10.2004 №38) в структуре Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Ульяновской области 14 отделов (включая Димитровградский отдел государственной статистики), Центр информационно-издательских услуг и маркетинга, группа ведения ЕГРПО и группа внедрения ОКВЭД. Приказом Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Ульяновской области от 03.10.2005 года №49 в структуру Ульяновскстата в раздел "Производственный и обслуживающий персонал" введена группа внедрения Классификатора институциональных единиц по секторам экономики (КИЕС) и Общероссийского классификатора территорий муниципальных образований (ОКТМО).

**СТРУКТУРА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ОРГАНА ФЕДЕРАЛЬНОЙ
СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ на 10.01. 2006 года**



Отдел сводной информации (вкл. специалистов в районах) Начальник отдела Токарева Т.Г.	Отдел статистики сельского хозяйства и окружающей среды Начальник отдела Позднухова А.А.
Отдел статистики уровня жизни, труда и обследований населения Начальник отдела Ефремова Л.С.	Отдел статистики инвестиций и строительства Начальник отдела Терехина Л.С.
Отдел переписи населения и демографической статистики Начальник отдела Доркина Л.П.	Отдел статистики внутренней и внешней торговли Начальник отдела Маслова Л.В.
Отдел статистики социальной сферы и инфраструктуры Начальник отдела Хижова Р.Я.	Административный отдел Начальник отдела Карпов С.А.
Отдел статистики цен Начальник отдела Бородастова З.В.	Финансово-экономический отдел Начальник отдела Романычева Т.И.
Отдел статистики финансов и региональных счетов Начальник отдела Жильцова Э.Н.	Отдел информационных ресурсов, баз данных и ведения Статрегистра Росстата Начальник отдела Медведков В.А.
Отдел статистики предприятий и структурных обследований Начальник отдела Бударная О.А.	Димитровградский отдел государственной статистики Ульяновскстата Начальник отдела Щукин Г.Ю.

**Производственный
и обслуживающий
персонал**

Центр информационно – издательских услуг и маркетинга
Начальник отдела **Федосеев О.И.**

Группа ведения Статрегистра Росстата (в составе отдела информационных ресурсов, баз данных и ведения Статрегистра Росстата)

Группа внедрения КИЕС и ОКТМО (в составе отдела информационных ресурсов, баз данных и ведения Статрегистра Росстата)



В январе 2005 года вышел в отставку руководитель статистического органа Ульяновской области **Александр Николаевич Дмитриев**, проработавший в этой системе более 20 лет. Дмитриева А.Н. отличало большое трудолюбие и умение сплотить коллектив для достижения конечной цели.

За время его руководства Ульяновскстату удалось провести в жизнь организационные и технические мероприятия, обеспечивающие значительное увеличение парка вычислительной техники, модернизацию технической и программно-технологической базы органов государственной статистики в области. Успешно осуществлялись мероприятия, связанные с реформированием статистики по реализации современных подходов к организации статистического учёта и анализа.

Под руководством Александра Николаевича в области успешно проведены такие крупномасштабные статистические работы, как демографическое обследование населения 1985 года, Всесоюзная перепись населения 1989 года, микроперепись населения 1994 года и Всероссийская перепись населения 2002 года.

За многолетний и плодотворный труд в органах государственной статистики Александр Николаевич награжден Почетной грамотой Президиума Верховного Совета Российской Федерации, Почетными грамотами Госкомстата СССР, Госкомстата РСФСР и Президиума ЦК профсоюза работников государственных учреждений, Почетными грамотами областной администрации и мэрии города Ульяновска, медалью "За заслуги в проведении Всероссийской переписи населения 2002 года", нагрудным знаком "За активное участие в ВПН-2002г.", медалью "Ветеран труда", "нагрудным знаком "Отличник статистики"; ему объявлялись благодарности Госкомстата РСФСР, областной и городской администраций.



С января 2005 года исполняющей обязанности руководителя Ульяновскстата была назначена **Таисия Трофимовна Костина** (заместитель руководителя Ульяновскстата). Таисия Трофимовна в органах статистики с 1982 года, прошла путь от старшего экономиста до исполняющей обязанности руководителя Ульяновскстата.

Таисия Трофимовна – это руководитель с большими организаторскими способностями. Она отличается умением нацеливать коллектив на выполнение задач, стоящих перед органами статистики. Немало усилий приложила Таисия Трофимовна для создания высококвалифицированного грамотного коллектива статистиков Ульяновской области. Умение видеть пер-

спективу в работе, грамотно вести кадровую политику, огромное жизнелюбие – это отличительные черты Таисии Трофимовны.

Положительную оценку Госкомстата Российской Федерации получила работа комитета по организации и результатам проведения Всероссийской переписи населения 2002 года на территории области, которую координировала Костина Т.Т.

В настоящее время она осуществляет общее руководство подготовкой и проведением Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2006 года. Курирует работу отдела сводной информации (включая специалистов в районах), отдел статистики уровня жизни, труда и обследований населения, отдел переписи населения и демографической статистики, отдел статистики социальной сферы и инфраструктуры, отдел статистики инвестиций и строительства, финансово-экономический отдел, административный отдел.

Активно участвует в работе многих комиссий при Правительстве Ульяновской области, является членом Совета руководителей Приволжского Федерального округа, членом Президиума областного комитета Профсоюза, членом коллегии Управления по труду администрации Ульяновской области.

Человечность, внимательность к проблемам людей снискали ей огромное уважение коллектива.

Таисия Трофимовна обладает высокой работоспособностью, требовательностью к себе, ей присуще высокое чувство ответственности за порученное дело и активная жизненная позиция.

За время трудовой деятельности в органах статистики Костина Т.Т. награждена Почетным дипломом Госкомстата СССР, нагрудным знаком "Отличник статистики", Почетной грамотой Госкомстата РСФСР, Почетными грамотами Администрации области, областного управления статистики и обкома профсоюзов работников госучреждений, Благодарственным

письмом Мэри г.Ульяновска, медалью "За заслуги в проведении Всероссийской переписи населения 2002 года", нагрудным знаком "За активное участие в ВПН-2002г.", Почетной грамотой Президиума ЦК профсоюзов работников государственных учреждений и общественного обслуживания Российской Федерации, медалью в связи со 100-летием образования профсоюза России, "Ветеран труда", ей неоднократно объявлялись благодарности.



В октябре 2005 года на должность заместителя руководителя Ульяновскстата была назначена **Татьяна Геннадьевна Осипова** (зам. начальника отдела информационных ресурсов, баз данных и ведения Статрестра Росстата).

Татьяна Геннадьевна имеет квалификацию инженера-экономиста, в 1980 году она с отличием окончила Ижевский механический институт по специальности – организация механизированной обработки экономической информации. В органах статистики работает с сентября 1981 года, инициативна, обладает необходимыми организаторскими способностями. Можно без преувеличения сказать, что Татьяна Геннадьевна весь свой многолетний труд вложила в статистику. Это строгий, но справедливый руководитель.

Как заместитель руководителя Ульяновскстата Осипова Т.Г. проводит работу по внедрению новой техники и технологии обработки статистической информации, контролирует мероприятия по механизации статистических работ, координирует работу всех отделов по формированию и актуализации Генеральной и выборочной совокупности хозяйствующих субъектов, по ведению Статистического регистра хозяйствующих субъектов (Статрестра Росстата), по увеличению объема информационно-вычислительных услуг сторонним заказчикам.



С ноября 1998 года и по настоящее время **Вячеслав Александрович Ефремов** замещает государственную должность заместителя руководителя Ульяновскстата. В органах статистики с 1991 года, прошел путь от ведущего экономиста бюро анализа статматериалов по промышленности, начальника отдела по наблюдению и регистрации изменения цен и тарифов до заместителя руководителя Территориального органа Росстата.

Вячеслав Александрович в настоящее время курирует работу отделов статистики предприятий и структурных обследований, статистики цен, финансов и региональных счетов, сельского хозяйства и окружающей среды, внутренней и внешней торговли.

С 2005 года он координирует выполнение комплекса работ по Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2006 года. Осуществляет взаимодействие с органами исполнительной власти, органами местного самоуправления и средствами массовой информации по организации подготовки, проведения ВСХП-2006 года.

За многолетний, добросовестный труд в органах государственной статистики награжден Почетной грамотой Администрации области, медалью "За заслуги в проведении Всероссийской переписи населения", нагрудным знаком "За активное участие в ВПН-2002 года".

Надежными, квалифицированными, верными помощниками первых руководителей областного органа статистики были заместители начальника управления: Свобода Георгий Теодорович, Кузнецов Леонид Григорьевич, Горбунова Любовь Степановна, Сулейманова Раиса Измайловна, Костров Сергей Иванович, Иванов Владимир Михайлович, Монин Юрий Дмитриевич, Шишов Александр Владимирович.

Коллегия Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Ульяновской области образована в соответствии с Положением о Территориальном органе и приказом Росстата в целях обеспечения эффективной работы системы органов государственной статистики области.

Основная деятельность коллегии Ульяновскстата направлена на выполнение важнейшей задачи, поставленной перед органами государственной статистики, по обеспечению качественного и оперативного выполнения Федерального плана статистических работ Росстата, соблюдению единой статистической методологии, технологии сбора и обработки информации, сроков выполнения статистических работ, решению финансовых и хозяйственных проблем. Особое внимание в 2005 году было обращено на ход подготовительных работ по организации и проведению Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2006 года на территории Ульяновской области.

Деятельность коллегии способствует укреплению государственной и трудовой дисциплины, повышению эффективности и качества работы всех подразделений территориального органа Росстата по Ульяновской области.

Коллегия в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, законами Российской Федерации, Указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, положением о Росстате, постановлениями, приказами и указаниями Росстата, положением о территориальном органе Росстата по Ульяновской области, регламентом работы коллегии.

Согласно приказу Ульяновскстата №11 от 28.03.2005 "О создании коллегии в Территориальном органе Федеральной службы государственной статистики по Ульяновской области" утвержден новый состав коллегии Ульяновскстата. Возглавляет председатель коллегии – исполняющая обязанности руководи-

теля Ульяновскстата Таисия Трофимовна Костина. Члены коллегии: Ефремов В.А., Осипова Т.Г., Жильцова Э.Н., Медведков В.А., Токарева Т.Г., Терехина Л.С. Обязанности ответственного секретаря коллегии Ульяновскстата возложены на начальника отдела сводной информации Токареву Т.Г.



Коллегия рассматривает вопросы, связанные с выполнением задач, возложенных на органы государственной статистики области.

Работа коллегии осуществляется по квартальным планам, которые составляются на основе предложений членов коллегии и начальников отделов Ульяновскстата, с учетом заданий Росстата и местных руководящих органов, и утверждаются руководителем Ульяновскстата после рассмотрения на заседании коллегии. Решения коллегии оформляются постановлениями коллегии и приводятся в жизнь, как правило, приказами руководителя.

За 2005 год коллегией Ульяновскстата проведено 35 заседаний. Рассмотрено 97 плановых вопросов и ряд внеплановых, текущих вопросов, требующих немедленного обсуждения и принятия решения. В связи с этим готовились постановления коллегии, принимались приказы и решения, утверждались планы работ, разрабатывались мероприятия. По рассмотренным вопросам подготовлено 26 постановлений, 65 справок, принято 17 приказов, по отдельным вопросам принимались решения.

ОТДЕЛ СВОДНОЙ ИНФОРМАЦИИ



Отдел сводной информации является ведущим отделом по координации и контролю работы всех подразделений Ульяновскстата. С 1987 по 1994 год сводно-информационный отдел возглавляла Костина Таисия Трофимовна, которая создала и воспитала работоспособный коллектив. С октября 1994 года отделом руководит Токарева (Кушнир) Татьяна Григорьевна. Она имеет два высших образования педагогическое и экономическое. За время работы в органах госстатистики Татьяна Григорьевна зарекомендовала себя грамотным, творческим, ответственным специалистом. В её работе всегда присутствуют элементы поиска лучших решений как в организации работ возглавляемого коллектива, так и в организации личной работы. Она обладает чувством нового, видит перспективу развития статистики, находит оригинальные решения в конкретных ситуациях. Из личных качеств следует отметить трудолюбие, порядочность, коммуникабельность, которые способствуют объединению коллектива. От слаженной работы возглавляемого ею отдела во многом зависит работа всех отделов Ульяновскстата.

Известно, что сводные подразделения занимали ранее и занимают в настоящее время особое место среди отделов республиканских, краевых, областных управлений статистики (ныне территориальных органов Федеральной службы государственной статистики). Они являются организующими центрами всей экономической работы. От их стиля, методов работы во многом зависит каким образом будет совершенствоваться анализ экономико-статистической информации.

В первой половине 90-х годов коренные изменения российской экономики привели к реформированию экономики об-

ласти. Начался процесс разгосударствления, приватизации объектов народного хозяйства области.

Сводно-информационный отдел был преобразован в отдел сводно-информационный и приватизации. На работников отдела легла задача по сбору, обработке, контролю, отправке статистических форм наблюдения: №1-приватизация, №2-приватизация, №3-приватизация на федеральный уровень. По итогам приватизации готовились аналитические доклады, записки "О ходе приватизации в Ульяновской области и ее доходах". Информация о ходе приватизации направлялась в администрацию области. Отвечали за данную работу Токарева Т.Г. и Ванина Т.В.

В 1995 году Госкомстат России провел в г. Волгограде совещание с руководителями сводных отделов управлений статистики всей европейской части России. Основное внимание было уделено совершенствованию экономического анализа и в первую очередь нашего главного документа – ежемесячного комплексного доклада об экономическом и социальном развитии региона. Был дан подробный анализ структуры доклада, обобщены недостатки, даны рекомендации по подготовке ежемесячных комплексных докладов.

Сводным подразделениям было рекомендовано повысить требовательность к отбору тематики, усилению аналитичности, остроты, актуальности, уровня и качества оформления экономико-статистической информации. И это стало возможным с внедрением новой техники, оснащением отделов областного комитета государственной статистики персональными компьютерами, принтерами, освоением экономистами новых программных комплексов, изучением и применением текстового редактора LEXICON, а затем внедрением программ Microsoft Office.

Подготовка доклада стала осуществляться в электронном виде с использованием локальной сети. В связи с этим значи-

тельно сократились сроки подготовки и выпуска комплексного доклада и другой экономико-статистической информации. Отдел сводных работ подготовил и разработал методические рекомендации для отделов комитета и районного звена госстатистики по подготовке и оформлению экономико-статистических материалов. Выдвинули единые требования по оформлению статистических таблиц, графиков, определению опций, размера шрифта, оформлению текста доклада, статистических бюллетеней, экспресс-информаций и других материалов.

С 1997 года коренным образом меняется, совершенствуется информационно-аналитическое обеспечение потребителей информации. Осуществляется переход на сквозную технологию сбора, передачи, обработки и накопления статистической информации. Используются гибкие магнитные диски, электронная почта для распространения информации.

По мере технического оснащения районного звена госстатистики отдел сводных работ поставил задачу перед программистами Ульяновского областного комитета по механизации паспорта социально-экономического положения района, города. Задача была выполнена собственными силами. В рамках решения проблем региональной статистики для городского (районного) уровней были разработаны паспорта в объеме, примерно, 800 показателей на год, характеризующих состояние экономического и социального развития и охватывающих все отрасли экономики территории. Эти автоматизированные банки данных вошли органичной частью в систему основных показателей региональной статистики.

С реорганизацией статистики, с утверждением новой структуры Ульяновского областного комитета госстатистики отдел сводно-информационный и приватизации пополнился в 1998 году знающими, высококвалифицированными специалистами, пришедшими из других подразделений комитета: Абрамова Т.В., Шуюкова Т.И., Шигаева И.В., Пецина С.В., Гладко-

ва А.Н. Вскоре отдел был переименован в отдел информации и баз данных.

В период реорганизации комитета несколько снизился уровень аналитической работы специалистов отделов. Работники отделов стали чаще отвлекаться на "выбивание" отчётов от предприятий (организаций), их контроль и другую техническую работу в ущерб аналитической. Это надо было решительно поправлять. Наряду с выполнением Производственного плана статистических работ Госкомстата России, всё же главное в нашей деятельности – экономическая работа. И здесь многое зависит от сводных подразделений. В их руках мощный инструмент – здесь формируются годовые и квартальные планы статистической информационно-аналитической, организационной работы Ульяновскстата. Планирование осуществляется в рамках Федерального плана статистических работ, заданий местных органов государственной власти и местного самоуправления, пользователей разного уровня, а также инициативных работ.

Отделом ведётся постоянный контроль за своевременным и качественным выполнением работ, предусмотренных планом, готовятся справки на коллегии по исполнительской дисциплине. На протяжении ряда лет Токарева Т.Г., являясь членом и секретарем коллегии, умело организует подготовку материалов и проведение заседаний коллегии Ульяновскстата, осуществляет организационную работу по планированию работы и контролю за исполнением протокольных решений коллегии.

Работники отдела осуществляют методологическую и организационную работу с отделами Ульяновскстата по подготовке и выпуску официальных комплексных информационно-аналитических изданий, статистических сборников, бюллетеней и других материалов, характеризующих социально-экономическое положение Ульяновской области и областного центра.

Информация направляется Аппарату Губернатора, Правительству Ульяновской области, другим органам исполнительной власти, Законодательному собранию, органам местного самоуправления, общественности, средствам массовой информации, а также другим пользователям.

Отдел сводной информации осуществляет свою деятельность во взаимодействии с другими территориальными органами федеральных органов исполнительной власти, органами исполнительной власти Ульяновской области, органами местного самоуправления, общественными объединениями и иными организациями, заинтересованными в получении статистической информации.

Отдел сводной информации отвечает за актуализацию страницы на сайте "Федералы Ульяновской области", который создан в аппарате Главного федерального инспектора Ульяновской области. В рамках установленного порядка представления информации от федеральных служб области, ежемесячно обновляется информация на официальном сайте "Федералы Ульяновской области". Информация помещается по трём основным блокам: "Информация о практической деятельности организации", "События и даты", "Интересные факты". За данный участок работы отвечает главный специалист отдела Абрамова Т.В.

Для обеспечения Правительства Ульяновской области оперативной информацией о социально-экономическом положении Ульяновской области разработан макет оперативного доклада. Оперативные итоги направляются на 10 рабочий день.

На основе типового макета, рекомендованного Росстатом в связи с внедрением ОКВЭД, для руководства области отделом готовится, формируется ежемесячный комплексный доклад "Социально-экономическое положение Ульяновской области". Квартальные выпуски докладов дополняются информацией, от-

слеживающей выполнение региональных программ. Отвечает за форматирование, выпуск доклада ведущий специалист отдела Жукова Г.А.

Наряду с выпуском комплексного доклада "Социально-экономическое положение Ульяновской области", Правительству Ульяновской области, Губернатору области совместно с отделами готовится и направляется большой блок информации: ежемесячные бюллетени: "Основные показатели развития экономики Ульяновской области", "Помесячные индикаторы, характеризующие экономические и социальные процессы в Ульяновской области", ежеквартальный бюллетень "Система показателей для оценки хода экономической реформы в области". Ответственный исполнитель за выпуск этого блока информации – специалист I категории Ванина Т.В.

Вопросы муниципальной статистики находятся в ведении отдела сводной информации Ульяновскстата. Отдел отвечает за взаимодействие с органами власти и управления областного, городского и районного уровня по обеспечению экономико-статистической информацией. За этот ответственный участок работы отвечает заместитель начальника отдела Шуюкова Т.И.

Учитывая потребность органов власти, специалисты отдела сводной информации Ульяновскстата занимаются разработкой информационно-аналитических материалов, статистических сборников, бюллетеней, экспресс-информаций, содержащих основные социально-экономические показатели в разрезе муниципальных образований.

Особое внимание уделяется разработке итоговых данных в разрезе муниципальных образований практически по всем отраслям экономики и сферам общественной жизни.

В рамках региональных работ издаётся статсборник "Социальное и экономическое положение муниципальных образований Ульяновской области", где представлена информация в динамике за ряд лет. В течение ряда лет особым спросом у ор-

ганов государственной власти и местного самоуправления пользуется сборник "Социальное и экономическое положение городов и районов Ульяновской области". В сборнике содержатся показатели, характеризующие социальное и экономическое положение муниципальных образований области, позволяющие провести сравнительный анализ.



Изданный в 2003 году юбилейный сборник "60 лет Ульяновской области (1943-2003гг.)", посвященный 60-летию образования Ульяновской области, отмечен Дипломом ежегодной областной выставки – конкурса "Симбирская книга 2003" – "За лучшее справочное издание".

В рамках региональной (муниципальной) статистики выпускается по итогам года специальный статбюллетень "Рейтинг экономической устойчивости сельскохозяйственных предприятий и организаций по районам Ульяновской области". Для рейтинговой оценки использованы статистические показатели по крупным и средним сельскохозяйственным предприятиям области.

Положительную оценку получил впервые разработанный в 2002 году ежемесячный статистический бюллетень "Основные показатели социально-экономического развития муниципальных образований Ульяновской области". Бюллетень востребован практически всеми Главами муниципальных образований, ВУЗами города Ульяновска и другими пользователями. Ответственный за выпуск бюллетеня – ведущий специалист отдела Шигаева И.В.

Для работников органов местного самоуправления и финансово-экономических служб области ежеквартально выходит статбюллетень "Рейтинг социально-экономической устойчивости районов Ульяновской области". Использование в бюллетене большого блока основных экономических и социальных показателей, их ранжирование, интерпретация ранжировок, ис-

пользование цветных картограмм, а также рейтинговая оценка муниципальных образований области даёт богатый материал для осмысления социально-экономической ситуации как в целом по области, так и в отдельных её муниципальных образованиях. Разработан данный бюллетень специалистом I категории Печиной С.В.

Ежегодно издаётся сборник "Экономическое положение города Ульяновска" – наиболее полное ежегодное издание, отражающее явления и процессы, происходящие в экономической, социальной и политической жизни областного центра в условиях развития рыночной экономики.

На протяжении ряда лет выпускаются статистические сборники о социально-экономическом положении административных районов города Ульяновска (Ленинском, Железнодорожном, Засвияжском, Заволжском), где представлены статистические показатели по отраслям экономики в динамике за ряд лет. Материалы сборников используются для заполнения паспорта социально-экономического развития районов города Ульяновска. Рекомендуются для работников органов управления и финансово-экономических служб организаций.

Ежемесячно выпускаются статбюллетени в разрезе административных районов города Ульяновска по основным социально-экономическим показателям. Бюллетени дополнены графическим материалом. Ответственный за выпуск этого блока информации специалист I категории Гладкова А.Н.

Для городского муниципалитета в разрезе административных районов города Ульяновска по итогам года готовятся статбюллетени: "Наличие и использование автомобильного транспорта в городе Ульяновске", "Высшие и средние учебные заведения", выпускаются аналитические записки: "О положении дел на рынке труда города Ульяновска", "Демографическая ситуация в городе Ульяновске", "О жилищном строительстве в

городе Ульяновске". Ежемесячно выпускается статбюллетень "Финансовые результаты работы предприятий и организаций города Ульяновска".

За разработку статистического и аналитического материала в разрезе муниципальных образований отвечают Шууюкова Т.И., Шигаева И.В., Пецина С.В., Гладкова А.Н.

Компьютерную верстку, дизайнерскую работу с использованием новейших программ мастерски выполняют специалисты отдела Пецина С.В., Гладкова А.Н.

Разработка информации с использованием сравнительных данных по территориям Приволжского федерального округа играет значительную роль для разработки программ социально-экономического развития Ульяновской области и для принятия управленческих решений. Поэтому специалистами отдела сводной информации Ульяновскстата постоянно ведётся работа в этом направлении.

Переработан и дополнен показателями, позволяющими более точно оценить положение регионов округа, макет бюллетеня "Рейтинговая оценка социально-экономических показателей регионов Приволжского федерального округа".

В тесном сотрудничестве с территориальными органами государственной статистики ПФО разработан макет и ежегодно издаётся сборник "Сравнительная характеристика социально-экономического положения республиканских и областных центров Приволжского федерального округа". Показатели сборника приведены по основным отраслям экономики и социальной инфраструктуре региональных центров, что позволяет провести сравнительный анализ их социально-экономического развития. Отвечает за выпуск статсборника специалист отдела Пецина С.В.

После образования Приволжского федерального округа в конце 2000 года на базе Нижегородского областного комитета

государственной статистики создан Межрегиональный центр исследований информационной политики (МЦ ИИП). С участием территориальных органов Центр разработал систему показателей межрегионального обмена регионов ПФО, состоящую из ежемесячного, квартального и годового блоков.

Взаимодействие Территориального органа Федеральной службы по Ульяновской области и МЦ ИИП осуществляет отдел сводной информации, на который возложены координация и контроль за информационными потоками, сроками сбора и возврата информации, актуализацией унифицированной системы показателей по региону и региональному центру. Всю координацию работы по сбору, систематизации, контролю и отправке блоков системы унифицированных показателей по региону и региональному центру ведут Токарева Т.Г., Шуюкова Т.И., Абрамова Т.В.

Главный специалист отдела Абрамова Т.В. на основе макета системы межрегионального обмена создала в локальной вычислительной сети общедоступные файлы с разбивкой по отраслям, позволяющие работать с макетами одновременно нескольким пользователям в удобное для них время. Формат макета, созданный в программе Excel, позволяет автоматизировать создание файла с обобщенными данными.

С 2003 года система дополнилась квартальным и годовым макетами межрегионального обмена по региональным центрам Приволжского федерального округа. С 2004 года разрабатывается ежемесячный макет. Работа с отделами организована по той же схеме, что и по региональным макетам.

Основной целью создания и внедрения системы межрегионального обмена является оперативное информационное обеспечение органов власти и управления федерального и регионального уровней.

Содержательные макеты, отражающие социально-экономическое положение регионов и региональных центров, позво-

ляют представить полную картину и провести сравнительные характеристики.

На основе сводных таблиц по регионам ПФО главным специалистом отдела сводной информации Абрамовой Т.В. самостоятельно автоматизировано получение статистических изданий. В программе Excel созданы макросы в редакторе Visual Basic, позволяющие получать полноценные статистические бюллетени без больших затрат времени. На основе ежемесячной информации выпускаются бюллетени: "Основные социально-экономические показатели по регионам Приволжского федерального округа", "Рейтинговая оценка социально-экономических показателей регионов Приволжского федерального округа". Данные издания пользуются особым вниманием у органов власти и самоуправления, а особенно у Губернатора области Морозова С.И.

Возникающие потребности в сравнительных данных по региональным центрам поставили вопрос перед отделом о выпуске в 2006 году ежеквартального статбюллетеня "Социально-экономические показатели республиканских и областных центров Приволжского федерального округа".

Ежемесячно, по мере поступления информации БГД "Статистика России", Ульяновскстатом формируется из приложения к Российскому докладу о социально-экономическом положении Российской Федерации статистический бюллетень "Некоторые показатели экономики Ульяновской области в сравнении с другими регионами Приволжского федерального округа и Российской Федерации".

В марте 2000 года в связи с утверждением новой структуры Ульяновского облкомстата (приказ №23 от 15.03.2000) в наш отдел вошел многочисленный коллектив районного звена госстатистики.

В отделе проводится работа по координации и контролю работы специалистов Ульяновскстата в районах области по во-

просам организации и выполнения плана статработ, обеспечения экономико-статистической информацией органов местного самоуправления, повышения гласности в статистике. Токарева Татьяна Григорьевна обеспечивает руководство и оказание практической помощи специалистам районного звена, возглавляет комплексные проверки работы районного звена госстатистики.

Предоставление пользователям равного доступа к открытой статистической информации Ульяновскстата через средства массовой информации – одна из задач, которые также решаются специалистами отдела сводной информации.

Работа отдела сводной информации многогранная, многоплановая, интересная. Направления деятельности, пожалуй, не вписываются ни в какие положения. Хотелось бы поделиться ещё одним из направлений деятельности – это создание оперативных банков данных, которые включают в себя не только подсистемы загрузки и хранения информации, но и возможность обслуживания интерактивных запросов пользователей. Ведется работа по наполнению Банка Готовых Документов "Статистика России" в программе 1С. Создана и ведется актуализация рубрики "Официальные издания Ульяновскстата", в которой размещаются электронные версии основных информационно-статистических материалов, выпускаемых Ульяновскстатом с 2002 года.

Внедрена с 2000 года и ведется актуализация базы данных "Паспорт Ульяновской области" на базе ПО СТАТЭК в среде MS SQL SERVER. Объем загруженной информации составляет более 5,3 тыс. показателей.

Для обеспечения органов государственной власти, местного самоуправления и других пользователей информации в разрезе муниципальных образований была разработана и создана на базе ПО СТАТЭК в среде MS SQL SERVER база данных

"Города и районы Ульяновской области". В данную базу включено 167 показателей, распределенных по 15 фондам.

С 2004 года создана и ведется база данных "Города ПФО" по СТАТЭК в среде MS SQL SERVER.

Используя системные и локальные комплексы, специалистами отдела формируются комплексные статистические сборники, бюллетени.

Ежемесячно на WEB-странице Ульяновскстата отдел сводной информации ведёт обновление информации. Размещаются основные итоги социально-экономического развития Ульяновской области.

В целях повышения информированности пользователей о проводимых в Ульяновскстате мероприятиях ежемесячно на сайте размещается анонс предстоящих событий. В большей степени эта информация рассчитана на представителей средств массовой информации, которые используют её для последующего освещения деятельности органов госстатистики области.

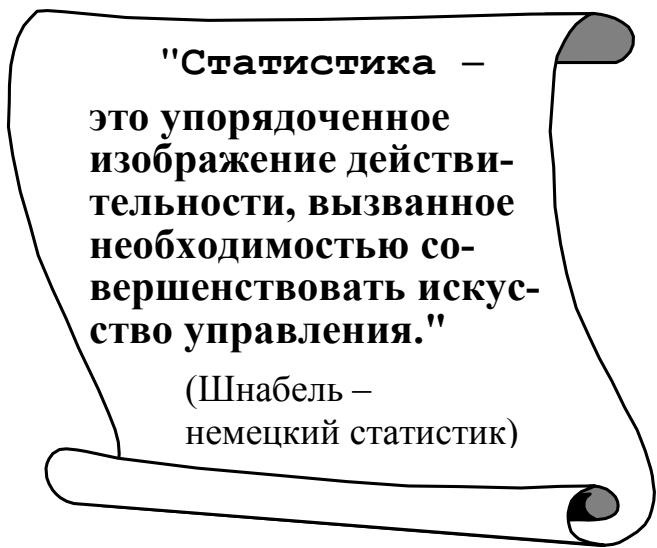


В настоящее время отдел укомплектован опытными, грамотными, высококвалифицированными специалистами со стажем работы в органах статистики не менее 10-15 лет. Это заместитель начальника отдела Шуюкова Т.И., главный специалист Абрамова Т.В., ведущие специалисты – Шигаева И.В. и Жукова

Г.А., специалисты I категории – Гладкова А.Н., Пецина С.В., Ванина Т.В.

Хочется отметить работу заместителя начальника отдела Шуюковой Тамары Ивановны. Она имеет два высших образования – техническое и экономическое. Обладает глубокими экономическими знаниями, трудолюбивый, ответственный специалист. Энергична, своей энергией и энтузиазмом способна воодушевлять других и повести за собой. Поддерживает в коллективе дух взаимной требовательности и доброжелательности. За высокую работоспособность, деловые качества награждена нагрудным знаком "Отличник статистики".

Для решения задач по существенному повышению уровня экономического анализа разрабатываемых статистических данных специалисты отдела сводной информации постоянно работают над повышением своего профессионального уровня в системе производственно-экономического образования. Используется дистанционная форма обучения, которая является одной из разновидностей заочной формы обучения, базирующейся на использовании современных информационных технологий. В 2006 году четыре работника отдела пройдут обучение по курсу: "Об информационном обеспечении органов государственной власти статистическими показателями, характеризующими состояние экономики и социальной сферы муниципального образования", которое проводится в соответствии с Федеральным Законом №131-ФЗ от 6 октября 2003 года "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации".



"Статистика – это упорядоченное изображение действительности, вызванное необходимостью совершенствовать искусство управления."

(Шнабель – немецкий статистик)

ОТДЕЛ СТАТИСТИКИ УРОВНЯ ЖИЗНИ, ТРУДА И ОБСЛЕДОВАНИЙ НАСЕЛЕНИЯ



Отдел статистики уровня жизни, труда и обследований населения занимается несколькими направлениями: статистикой труда, малыми предприятиями и обследованием бюджетов домашних хозяйств.

За период с 1990 года по настоящее время в работе отдела статистики уровня жизни, труда и обследований произошли значительные изменения. Постоянно совершенствовались методология и методы сбора отчетов.

Статистика труда. Действующая в настоящее время система статистики труда сформировалась в первой половине 90-х годов в ходе реализации Государственной программы перехода Российской Федерации на принятую в международной практике систему учета и статистики в соответствии с требованиями рыночной экономики. В 1991 году был принят Закон РФ о занятости населения, безработица была официально признана как социально-экономическое явление. С этого времени был пересмотрен состав показателей занятости населения и затрат на рабочую силу, разработана концепция измерения экономической активности населения в условиях изменений на рынке труда. Коренные изменения в экономике и на российском рынке труда (развитие частного сектора и новых форм приложения труда) выдвинули задачу изменения и методов сбора данных.

В целях изучения экономической активности и занятости населения, безработицы, качественного состава рабочей силы в 1992 году внедрен новый метод получения информации путем опроса физических лиц в домашних хозяйствах, способный

охватить все слои населения и виды экономической деятельности.

Обследование населения по проблемам занятости – это единственный источник информации, позволяющий производить одновременно измерение занятых экономической деятельностью, безработных и экономически неактивных лиц в соответствии с критериями Международной организации труда и оценить реальные размеры безработицы как в целом по России, так и по каждому субъекту РФ.

Выборочное обследование населения по проблемам занятости проводится с 1992 года; с 1999 года – с квартальной периодичностью по принципу независимых квартальных выборок, т.е. обновление выборки из квартала в квартал осуществляется на 100%. Также в программу обследования населения по проблемам занятости введен дополнительный блок вопросов, который обеспечил получение на регулярной основе информации о занятости в домашнем хозяйстве производством товаров или услуг как для реализации, так и для собственного использования.

С 2001 года при разработке итогов обследования населения по проблемам занятости предусмотрено формирование информации о численности и составе занятых в неформальном секторе экономики в соответствии с Методологическими положениями по измерению занятости в неформальном секторе экономики, утвержденными постановлением Госкомстата России от 25 октября 2001г. №76.

Всего за год по области обследование населения по проблемам занятости охватывает 3512 лиц в возрасте 15-72 лет, или 878 – в квартал, с последующим распространением итогов на всю численность населения области обследуемого возраста. Обработка информации, включая ввод данных в ПЭВМ производится в отделе. Ответственными за данную работу являются

начальник отдела – Ефремова Л.С. и специалист I категории Пуставаева А.Х.

Вторым источником получения информации о численности безработных является государственная статистическая отчетность, получаемая от органов государственной службы занятости, которая сформировалась в течение 1991-1992гг. после введения Закона РФ о занятости населения. Эта отчетность обеспечивает получение оперативной информации о числе лиц, обратившихся в органы по вопросам занятости населения в поисках работы, официально признанных безработными, численности безработных, которым назначено пособие по безработице, потребности предприятий и организаций в работниках, заявленной в службе занятости.

Наиболее актуальной является информация, характеризующая дифференциацию оплаты труда в отраслях экономики (по видам деятельности). Данное обследование до 1991 года проводилось один раз в пять лет во всех организациях. С 1994 года – по выборочному кругу предприятий – представителей, а в 2001 году для повышения достоверности получаемых результатов выборочного обследования о распределении численности работников по размерам начисленной заработной платы была внедрена методология научно-обоснованной выборки организаций и алгоритма экстраполяции данных выборочного обследования на Генеральную совокупность предприятий и организаций. Ответственная за данный комплекс – специалист I категории Софронова Л.А.

С 1994 года систематически проводятся выборочные обследования заработной платы работников отдельных профессий и должностей. Программа и состав показателей этих обследований разрабатывались с учетом рекомендаций Международной организации труда. Состав показателей обследований заработной платы по профессиям и должностям позволяет анализировать структуру заработной платы по основным видам

выплат (оплата по тарифным ставкам и должностным окладам, премии, вознаграждения и др.). Ответственная за данную работу специалист I категории Чернова Т.Н.

С 1995 года один раз в два года на выборочной основе осуществляется статистическое наблюдение за составом затрат организаций на рабочую силу в соответствии с международной классификацией затрат, рекомендованной Международной организацией труда. В 1999г. внедрена новая модель построения выборочной совокупности с последующим распространением данных, полученных от организаций, на генеральную совокупность организаций в целом по наблюдаемым отраслям экономики области, формам собственности, группам организаций в зависимости от численности работников. Ответственная – ведущий специалист Еремеева О.П.

С возникновением с 1992 года проблем задержек в выплатах заработной платы в оперативном режиме осуществляется сбор сведений о просроченной задолженности организаций перед работниками по выплате заработной платы. На протяжении всего периода действия государственной статистической отчетности "О просроченной задолженности по заработной плате" пересматривались ее показатели с учетом изменения структуры задолженности и требований к использованию данных, расширялся круг наблюдаемых отраслей. Ответственная – ведущий специалист Хисаметдинова З.А.

В начале 90-х годов встал вопрос о пересмотре и актуализации балансовых расчетов по труду, ориентации их на нужды анализа современных процессов, складывающихся на рынке труда.

Начиная с итогов за 2003г., расчеты показателей совокупных затрат труда интегрированы с балансом трудовых ресурсов в единую систему расчетов, именуемую баланс затрат труда. Статистические данные о среднегодовой численности занятых в экономике; лиц, занятых предпринимательской деятельно-

стью и по найму у отдельных граждан; лиц, занятых в домашнем хозяйстве производством товаров и услуг для реализации; лиц, занятых в крестьянских, фермерских хозяйствах; о межрегиональной трудовой миграции населения, о привлечении иностранных граждан для работы в экономике формируются в рамках системы расчета совокупных затрат труда по производству товаров и услуг на всех видах работ. Ответственным исполнителем за расчёты баланса затрат труда – главный специалист Панина Т.Е.

Совершенствуется методология статистического наблюдения за состоянием условий труда, льготами и компенсациями за работу в неблагоприятных условиях труда, целью которого является информационное обеспечение органов исполнительной власти, осуществляющих мероприятия целевых программ улучшения условий и охраны труда. С 1991 года данное наблюдение осуществляется ежегодно по форме №1-т (условия труда) "Сведения о состоянии условий труда, льготах и компенсациях за работу в неблагоприятных условиях труда", за данную разработку отвечает ведущий специалист Хисаметдинова З.А.

Важным направлением статистики труда является формирование системы статистического наблюдения по вопросам кадрового обеспечения государственной власти и местного самоуправления. В настоящее время данные о численности и заработной плате работников органов государственной власти и местного самоуправления разрабатываются на основе формы текущего статистического наблюдения по труду по ветвям власти и уровням управления.

В связи с введением в действие законодательства о государственной и муниципальной службе, с 1999 года с годовой периодичностью проводятся специальные обследования, в ходе которых изучается должностной состав государственных и муниципальных служащих, их структура по полу, возрасту, обра-

зованию, стажу работы, повышение квалификации и переподготовка государственных служащих, ответственная – главный специалист Афанасьева Л.И.

Взамен единого порядка получения сведений от всех предприятий и организаций для форм текущего наблюдения по труду введен цензовый метод с различной периодичностью представления информации и составом показателей:

- крупные и средние организации отчитываются сплошным методом (с численностью свыше 15 человек – ежемесячно, до 15 человек – ежеквартально);
- малые предприятия – один раз в квартал на выборочной основе.

С 1998г. введены ежемесячные расчеты численности работников списочного состава (без совместителей) и фонда заработной платы по полному кругу организаций, включая малые предприятия и предприятия, учитываемые раз в год и в централизованном порядке.

Пересмотр системы показателей статистики труда проводился с учетом необходимости отражения новых процессов в сфере занятости и оплаты труда в условиях экономики переходного периода. Начиная с 2005г. разработка показателей по труду ведется с применением классификатора ОКВЭД.

Малое предпринимательство. Методологические основы статистического учета малых предприятий создавались и совершенствовались в соответствии с изменением законодательства РФ о малом предпринимательстве. Созданные согласно Закону СССР "О кооперации" от 26 мая 1988 года кооперативы постепенно реорганизуются в течение 1991-1992гг. в малые предприятия. В 1988 году по области насчитывалось 214 действующих кооперативов, в 2005 году – 5820 малых предприятий.

Начиная с 1996 года согласно распоряжению Правительства РФ от 9 октября 1995 года №1389-р текущее статистическое наблюдение за деятельностью малых предприятий осу-

ществляется в режиме выборочных квартальных наблюдений с дальнейшим распространением и досчетом данных на всю Генеральную совокупность малых предприятий. В выборочную совокупность включается 20% действующих малых предприятий.

В соответствии с распоряжением Правительства РФ от 29.03.2000 года в I полугодии 2001 года проведено единовременное сплошное статистическое обследование малых предприятий по итогам работы за 2000 год. Данное обследование позволило получить более достоверную информацию о происходящем в сфере малого бизнеса и внести корректировки для досчетов при проведении выборочных обследований. Отдел является координатором по разработке отчета по форме №ПМ "Сведения об основных показателях деятельности малого предприятия", ответственные исполнители – зам. начальника отдела Соснина Т.П. и ведущий специалист Каравашкина О.В.



Статистика обследований бюджетов домашних хозяйств.

Существующая в настоящее время методология построения выборочной сети домашних хозяйств, процедуры проведения обследования начала складываться во второй половине 90-х годов.

До 1996 года в основе создания выборочной совокупности лежал территориально-отраслевой принцип отбора, согласно которому суммарное число бюджетов распределялось по регионам и отраслям экономики Российской Федерации пропорционально общей численности занятых в общественном производстве. Этот метод в условиях плановой экономики обеспечивал представительность выборки по основным показателям, характеризующим уровень жизни населения, занятого во всех сферах экономики.

Неоднократно совершенствовалась и унифицировалась программа обследования бюджетов. Объем и детализация учитываемых показателей были значительно расширены. Номенклатура показателей приведена в соответствие с требованиями отраслей статистики – пользователей данных обследования, и прежде всего, статистики цен для регулярных расчетов уровня инфляции.

Новая программа обеспечивала получение более детальной информации по городскому и сельскому населению, позволяла разрабатывать данные по группам домашних хозяйств с различным уровнем доходов и по ряду других социально-экономических признаков. Кроме ежеквартальных и ежегодных разработок было предусмотрено ежемесячное оперативное получение наиболее важных показателей обследования. В 1994 году инструментарий обследования состоял из 7 специальных форм.

В целях совершенствования программы проведения обследования бюджетов домашних хозяйств и обеспечения более полной представительности итогов обследования, на основании приказа Госкомстата РФ №150 от 11.08.95 года с 1 апреля 1996 года увеличилась сеть обследуемых домохозяйств с 350 до 550. С этого времени начинается переход на одну из моделей многомерных выборок, построенной по территориальному принципу и обеспечивающей получение представительной выборки по структурным соотношениям ряда взаимосвязанных и обусловленных программой обследования бюджетов домашних хозяйств показателей. В качестве основы и информационной базы для построения выборки и формирования инструментария отбора использовались материалы микропереписи населения 1994 года. Выборка обеспечивает получение репрезентативных данных обследования на федеральном и региональных уровнях.

Начиная с 1997г. главной особенностью программы бюджетного обследования является новый перечень учетных признаков, сориентированный на получение наиболее полных данных о составе расходов и объемах личного потребления домохозяйств. Основываясь на том, что расходы могли быть произведены домохозяйством только за счет полученных им доходов и привлеченных средств в виде займов, кредитов и собственных сбережений, отсутствие прямых вопросов о доходах домохозяйств восполняется расчетным путем.

Предусмотрены ежеквартальные и ежегодные разработки бюджетов домашних хозяйств. Домохозяйства переходят на ведение двухнедельных дневниковых записей, которые представляют собой подробный ежедневный учет денежных средств, затраченных на покупку продуктов питания, непродовольственных товаров и оплату услуг. В промежутке между двумя дневниковыми обследованиями домашнее хозяйство ведет журнальные записи, которые представляют собой учет покупок непродовольственных товаров и средств, затраченных на оплату услуг. Инструментарий обследования состоял из 4 специальных форм.

В целях достижения более полной представительности итогов обследования в IV квартале 1998 года произведены изменения в размещении выборочной совокупности домашних хозяйств по субъектам Российской Федерации. С этого времени в Ульяновской области обследуется 510 домашних хозяйств. Начиная с III квартала 1998 года, период ведения дневниковых записей сократился до 2-х недель в квартал.

Начиная с 2001 года вводится Классификатор индивидуального потребления домашних хозяйств по целям (КИПЦДХ). Названный отраслевой классификатор является стандартным средством сбора, обработки и представления статистической информации, характеризующей уровень, структуру и динамику потребительских расходов населения при проведении выбо-

рочного обследования бюджетов домашних хозяйств в соответствии с методологией Системы национальных счетов и рекомендациями по гармонизации бюджетных обследований домашних хозяйств Европейской статистической комиссии (Евростат, 1997). В основу построения КИПЦДХ положена Международная статистическая классификация индивидуального потребления по целям, являющаяся одной из функциональных классификаций Системы национальных счетов (СНС), и служащая средством стандартного группирования затрат домашних хозяйств на личное потребление.

В 2001 году впервые был проведен установочный этап Национального обследования благосостояния домохозяйств и участия в социальных программах (НОБУС). Целью обследования было получение данных о доходах домохозяйств, эффективности проводимых национальных программ социальной защиты населения, а также получение возможности измерить и проанализировать воздействие социальных пособий на уровень жизни получателей. Программа обследования была дополнена специализированным модулем для лучшего представления о характере бедности в России. В Ульяновской области в установочном этапе НОБУС участвовало 464 домашних хозяйства.

В 2003 году был проведен основной этап Национального обследования благосостояния домохозяйств и участия в социальных программах (НОБУС). Этот этап предназначен для получения исходных данных для директивного руководства и установления целевых показателей в следующих областях:

➤ для получения данных об уровнях и распределении доходов, потреблении и расходах домашних хозяйств, которые могут использоваться для анализа изменения уровня жизни за определенное время;

» для обеспечения данных для оценки воздействия социальных льгот, существующих или предлагаемых социальных программ на распределение доходов и условия жизни населения.

В Ульяновской области в основном этапе НОБУС участвовало 150 домашних хозяйств.

Начиная с 1992 года, работу по обследованию бюджетов домашних хозяйств возглавляет заместитель начальника отдела Козлова Нина Ивановна.

Ответственным за квартальную разработку обследования бюджетов домашних хозяйств является ведущий специалист отдела Иванова О.В. и специалист I категории Кальнова О.Н. За разработку годовых показателей обследования бюджетов домашних хозяйств ответственным является ведущий специалист отдела Яшина И.Г. и специалист I категории Аленинская А.А.

В рамках региональной (муниципальной статистики) с помощью специально разработанных программ на областном уровне отделом разрабатываются и выпускаются экспресс-информации по районам в разрезе видов деятельности: по среднемесячной заработной плате; по движению работников и неполной занятости, по просроченной задолженности по заработной плате.

Отделом в 2005 году проведен анализ по следующим экономическим темам: "Малое предпринимательство области", "Занятость населения в 2004 году", "Итоги выборочного обследования домашних хозяйств Ульяновской области за IV квартал 2004 года", "Условия труда работающих на предприятиях и в организациях области в 2004 году", "Состав кадров государственной и муниципальной службы Ульяновской области", "Рынок труда Ульяновской области – гендерные аспекты".

Выпущено 4 статистических сборника: "Труд и занятость в Ульяновской области", "Малое предпринимательство в Ульяновской области", "Основные показатели обследования бюдже-

тов домашних хозяйств за 2001-2004 годы", "Труд и занятость в городе Димитровграде".

Подготовлено 772 экспресс-информации, 299 справок по запросам.

Регулярно производится обмен информацией по статистике труда с регионами Приволжского Федерального округа. На основании данного обмена выпускается экспресс-информация о среднемесячной начисленной заработной плате по видам деятельности по регионам Приволжского Федерального округа.

Ежемесячно выпускаются экспресс-информации о среднемесячной начисленной заработной плате работников по крупным и средним предприятиям и по полному кругу предприятий области, о просроченной задолженности по заработной плате работников предприятий и организаций по наблюдаемым видам деятельности и др.

Кроме этого, в 2005 году отделом выпущено 17 статбюллетеней по различным направлениям, характеризующим рынок труда в области.

Отделом, в количестве 33 человек, руководит Ефремова Лидия Семеновна, которая обладает глубокими экономическими знаниями, принципиальностью и трудолюбием. Высокая квалификация и большой опыт работы Лидии Семеновны в сочетании с требовательностью к себе и подчиненным способствуют коллективу отдела решать поставленные перед ним задачи.

Руководящие работники отдела принимают активное участие в различных областных совещаниях, где рассматриваются актуальные вопросы рынка труда и заработной платы работников области.

Начальник отдела Ефремова Л.С. принимала участие в областном совещании под председательством первого заместителя губернатора Иванова А.Ю. с представителями предприятий, организаций, руководителей малого бизнеса и органов

власти, на котором выступила по теме: "Глубина, профиль и динамика бедности в Ульяновской области".

С докладом "О мерах по повышению заработной платы и сокращению бедности в Ульяновской области" выступила Ефремова Л.С. во время работы круглого стола, организованным Управлением по труду администрации области.

В общественных слушаниях "Актуализация потребительской корзины – проблемы и пути решения" с участием Министра инвестиций и внешних связей Ульяновской области приняла участие заместитель начальника отдела Козлова Н.И., где выступила по теме: "Граница бедности. Среднестатистический портрет её обитателей в Ульяновской области".

В совещании с малыми предприятиями Заволжского района принимала участие заместитель начальника отдела Соснина Т.П.



Информация, выпускаемая отделом статистики уровня жизни, труда и обследований населения, всегда является актуальной и востребованной. В отделе работают высококвалифицированные и ответственные работники, с большим стажем работы в органах статистики. Так, два человека имеют стаж работы более 30 лет – Ефремова Л.С., Соснина Т.П., 29 лет – Панина Т.Е., Хисаметдинова З.А., более 20 лет – Козлова Н.И., Еремеева О.П., более 10 лет – Афанасьева Л.И., Яшина И.Г., Каравашкина О.В., Софронова Л.А., Пуставаева А.Х., Иванова О.В.

"Статистика – это описание любого класса фактов, выраженных числами."

(Н.С. Adams, 1895г.)

ОТДЕЛ ПЕРЕПИСИ НАСЕЛЕНИЯ И ДЕМОГРАФИЧЕСКОЙ СТАТИСТИКИ



Отдел переписи населения и демографической статистики отслеживает изменения численности населения и некоторые его качественные характеристики на основании ежегодного учета демографических событий (родившихся, умерших, браков, разводов), миграционных процессов, административно-территориальных преобразований, которые ложатся в основу оценки общей численности населения и его половозрастной структуры на 1 января каждого года.

С 1988 по 1991 год работы по учету родившихся и умерших и миграции населения осуществлялись с помощью программных средств на ЕС ЭВМ (ввод и корректировка), а также получение годовых отчетов, в 1992-1996 гг. использовалась смешанная технология (ввод и корректировка производились на ПЭВМ, получение годовых отчетов – на ЭС ЭВМ). В связи с пересмотром организации работ по сбору отчетности по статистике населения в 1997 г. был осуществлен полный перевод текущего учета населения на ПЭВМ – ввод, корректировка и получение годовых отчетов начали производиться экономистами отдела с помощью нового программного обеспечения: АРМ ЕДН РС "Учет родившихся и умерших" и АРМ МДН "Миграция населения". С помощью данных программных средств непосредственно в отделе осуществляется:

- формирование и хранение базы данных по естественному движению и миграции населения;
- автоматическое кодирование показателей;
- получение произвольной информации по запросам пользователей;

- получение оперативной месячной отчетности, а также годовых отчетов по естественному движению и миграции населения.

На основании оперативной отчетности органам местной власти ежемесячно представляются экспресс-информации: "Естественное движение населения", "Число умерших от некоторых причин смерти", ежеквартально – "Миграция населения", отражающие демографическую ситуацию в целом по области в сравнении с соответствующим периодом прошлого года.

Для освещения демографической ситуации в районах, в сводный бюллетень ежемесячно готовятся таблицы по демографии, ежеквартально – по миграции населения.

Для информирования общественности о демографической ситуации в области, а также отражения миграционных процессов, отдел ежеквартально готовит сообщение в печать.

По итогам годовых отчетов по естественному движению и миграции населения ежегодно выпускается бюллетень "Численность населения по городам, поселкам городского типа и районам на начало года".

В рамках комплекса "Расчет возрастно-полового состава населения по малым территориям" отделом ежегодно осуществляются расчеты населения по полу и возрасту в разрезе районов и городов областного подчинения с населением менее 100 тыс. человек. С 1997г. данная работа переведена также на ПЭВМ, т.е. полностью осуществляется силами сотрудников отдела. Выходные таблицы рассылаются в районы, а также на их основе специалисты отдела выпускают ежегодный сборник "Численность населения по полу и возрасту по городам и районам Ульяновской области".

На основании решений местных органов власти отдел осуществляет учет административно-территориальных единиц: образование новых и упразднение уже существующих населенных пунктов (сельских советов), переименований и

других видов административно-территориальных преобразований.

До 1997г. данная работа производилась вручную, а в 1997г. был внедрен комплекс "Автоматизированное ведение картотеки административно-территориальных изменений для пересчетов итогов переписи населения" (АСПАИТИ), с помощью которого была выполнена большая единовременная работа по учету административно-территориальных изменений и численности постоянного населения на момент переписи 1989г. в границах на 1 января 1990-1996гг. Комплекс "АСПАИТИ" использовался до Всероссийской переписи населения 2002 года.

Для автоматизированной регистрации сведений об изменениях в административно-территориальном устройстве субъектов Российской Федерации, получения сведений об административно-территориальном устройстве на начало года, определения численности населения административно-территориальных единиц и образований на момент переписи 2002 года в границах административно-территориального устройства на 1 января 2003-2005гг. в 2005г. внедрена новая автоматизированная система учета административно-территориальных изменений (АСУ АТИ), которая будет действовать до следующей переписи населения.

Отдел переписи населения и демографической статистики возглавляет Доркина Лидия Павловна. За время работы зарекомендовала себя ответственным, инициативным, энергичным, грамотным специалистом. В период подготовки и проведения ВПН-2002г. проявила высокие организаторские способности. Авторитетно и грамотно руководила работой уполномоченных и их заместителей.

В 2005 году начальник отдела Доркина Л.П. и консультант Зотова Е.М. принимали активное участие в разработке Кон-

цепции "Демографическое развитие Ульяновской области в 2005-2010гг".

Начальник отдела Доркина Л.П. принимала участие в заседании "Круглого стола" и 7 заседаниях Координационного Совета по реализации программы демографического развития области в 2005г. и I квартале 2006г., проводимых Правительством области. Для этих мероприятий отделом был подготовлен обширный материал на тему: "Демографическая ситуация в сельских районах области", "Социально-демографическая характеристика населения Ульяновской области", "О демографической ситуации в Ульяновской области за 2000-2004гг." и "О демографической ситуации в I полугодии 2005г." Кроме того, подготовлена информация по демографической ситуации пяти районов и г. Новоульяновска.

В целях реализации Федерального закона "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" от 6 октября 2003г. №131-ФЗ в июне 2005г. по заданию Росстата была выполнена объемная работа "Численность и состав муниципальных образований" по состоянию на 1 мая 2005г., с последующим ежемесячным отслеживанием изменений в структуре муниципальных образований.

На 1 января каждого года на Федеральный уровень направляются:

- расчеты численности населения по компонентам изменения в целом по области и по городам с численностью населения 100 тыс. и более;
- численность населения по районам, поселкам городского типа и сельской местности;
- группировка городов и поселков городского типа по численности населения.

В 2005 году произведен пересчет численности населения от итогов Всероссийской переписи населения 2002г. на 1 января 2002-1990гг. по городам, поселкам городского типа и

сельской местности и среднегодовой численности за 1990-2002 гг.; подготовлены исходные данные для пересчета половозрастной структуры, компонентов изменения численности в разрезе районов.

Ежегодно по состоянию на 1 января от глав сельских советов (административных) собираются данные о численности населения по каждому сельскому населенному пункту. На основании списков отдел выпускает бюллетень "Сельские населенные пункты и численность проживающего в них населения", пользующийся среди пользователей большим спросом.

Отдел переписи населения и демографической статистики состоит из высококвалифицированных специалистов: Зотова Е.М. – консультант отдела, Максимец С.Е. – главный специалист отдела, Виштагова Т.В. – ведущий специалист, Чугунова Н.Н. – специалист I категории. Все сотрудники отдела имеют высшее профессиональное образование, а такие работники отдела, как Доркина Л.П., Зотова Е.М., Максимец С.Е. и Чугунова Н.Н. имеют два высших образования.



За значительный вклад в подготовку и проведение ВПН-2002 года в г.Ульяновске и области, высокую работоспособность работники отдела награждены медалью "За заслуги в проведении Всероссийской переписи населения" и нагрудным

знаком Госкомстата России "За активное участие во Всероссийской переписи населения 2002 года".

Все специалисты отдела владеют навыками работы с программными продуктами, обеспечивающими деятельность отдела, поэтому в отделе существует полная взаимозаменяемость.

Особо следует остановиться на крупнейшей единовременной статистической работе "Всероссийская перепись населения 2002 года", проведенную под руководством председателя облкомстата Дмитриева А.Н. Подготовка к Всероссийской переписи населения 2002 года в области началась после того, как было принято постановление Правительства Российской Федерации от 22 сентября 1999 года №1064 "О Всероссийской переписи населения 2002 года", в соответствии с которым 14 января 2000 года принято постановление Главы администрации Ульяновской области №5 "О Всероссийской переписи населения 2002 года".

В предпереписной период была проведена большая подготовительная работа: уточнены перечень и границы районов, городов и других населенных пунктов, упорядочены адресное хозяйство области и текущий учет населения, подготовлен картографический материал области. Схематические карты районов изготовлены Ульяновским землеустроительным проектно-изыскательским предприятием "ВолгоНИИгипрозем", а схематические планы горпоселений и сел-райцентров – Государственным унитарным предприятием "Областной архитектурно-градостроительный, геоинформационный сервис". Активно проводилась массово-разъяснительная работа по телевидению, радио, в печати, на совещаниях и на встречах с населением.

Под особым контролем бывшего Главного Федерального инспектора по Ульяновской области Александра Юрьевича Иванова проходила Всероссийская перепись населения 2002 года. Ивановым А.Ю. оказана большая помощь органам статистики в период проведения переписи населения на территории

Ульяновской области. Им проведена огромная работа с населением г.Ульяновска по участию их в переписи населения.

Постановлением Главы администрации области №53 от 3 марта 2000 года была образована областная комиссия по подготовке и проведению Всероссийской переписи населения 2002 года, которую в разные периоды возглавляли заместители Главы администрации области Чая В.Т., Гудз Д.Ю., Егоров И.И.

Всероссийская перепись населения 2002 года была проведена комитетом в установленные Правительством России сроки, без замечаний по качеству материалов и получила положительную оценку Госкомстата России.

Коллектив отдела переписи населения и демографической статистики в составе специалистов Зотовой Е.М., Максимец С.Е., Виштаговой Т.В., Косарецкой И.Н. и временных переписных работников, привлеченных на период проведения переписи, под руководством заместителя председателя областного комитета госстатистики Костиной Т.Т. и начальника отдела Доркиной Л.П. работал грамотно, четко, с высокой степенью ответственности. Не остались в стороне и другие отделы, специалисты которых принимали активное участие в проведении переписи населения, отборе и обучении временного переписного персонала, информационно-разъяснительной работе среди населения области по вопросам ВПН-2002 года.

Для выполнения работ по автоматизированной обработке материалов Всероссийской переписи населения 2002 года в областном комитете госстатистики под руководством заместителя председателя облкомстата Бойко В.И. и начальника отдела информационных ресурсов, баз данных и ведения ЕГРПО Медведкова В.А. было создано подразделение автоматизированной обработки материалов переписи населения и группа экономистов для оказания методологической помощи при вводе, распознавании и верификации информации с машиночитаемых документов. В состав группы вошли: главный специалист отдела

переписи населения и демографической статистики Максимец С.Е., временные работники по переписи населения Мажаева Л.Р. и Архипова Н.Г. Ввод данных с машиночитаемых документов был завершен досрочно. Высокая организация работы по подготовке и проведению Всероссийской переписи населения 2002 года отмечена председателем Нижегородского областного комитета госстатистики – председателем Регионального совета руководителей территориальных органов Госкомстата России в субъектах РФ, входящих в состав Приволжского федерального округа, Голубцовым А.Н. на совещании в Нижнем Новгороде.

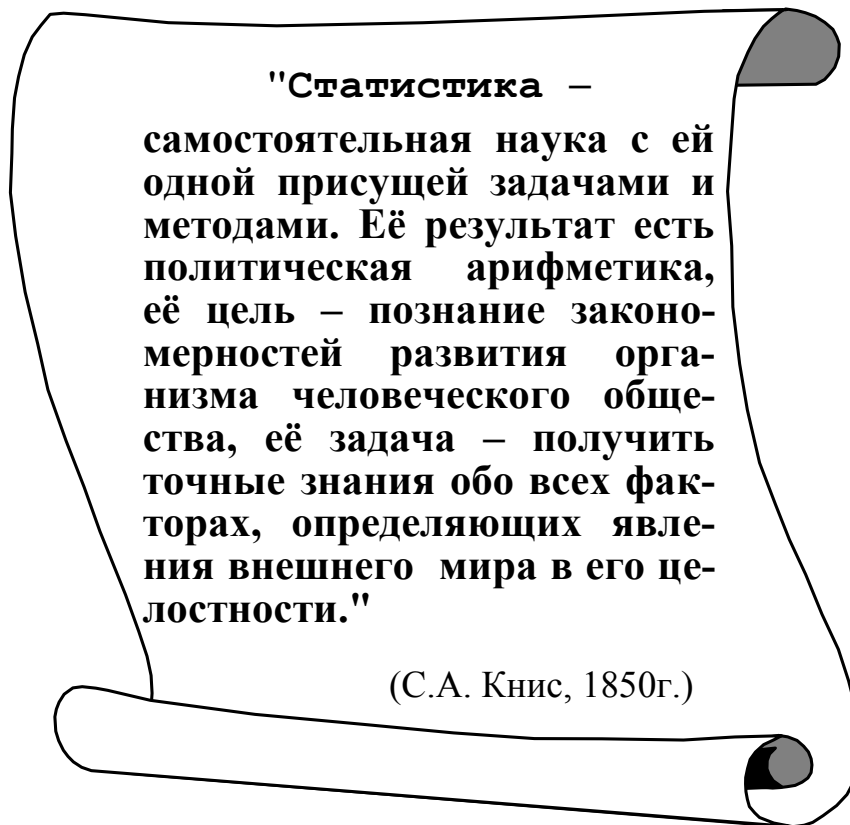
В 2004 году были осуществлены аналитическое обобщение, публикация и распространение среди пользователей итогов Всероссийской переписи населения 2002 года; подготовлены к архивному хранению материалы Всероссийской переписи населения 2002 года.

Итоги переписи являются основным информационным источником данных о численности и структуре населения, его распределении по территории страны и социально-экономических характеристиках, а по ряду сведений (национальный состав, уровень образования, источники средств существования и др.) – единственным источником информации.

Указом Президента Российской Федерации от 14 октября 2002 года №1151 была учреждена медаль "За заслуги в проведении Всероссийской переписи населения", которой награждено 850 ульяновцев, отличившихся при проведении ВПН-2002, среди них 114 человек – работники органов государственной статистики.

Постановлением Госкомстата России №215-н от 25.11.2002 года был учрежден нагрудный знак "За активное участие во Всероссийской переписи населения 2002 года", которым награждено 2904 человека (из них 172 человека – работники статистики).

18 человек, 6 из которых – работники органов государственной статистики, награждены Почетной грамотой Администрации Ульяновской области, 12 человек – Благодарственным письмом мэрии г.Ульяновска, 27 – Почетными грамотами администрации Железнодорожного, Заволжского, Засвияжского, Ленинского районов г.Ульяновска.



ОТДЕЛ СТАТИСТИКИ СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЫ И ИНФРАСТРУКТУРЫ

Отдел статистики социальной сферы и инфраструктуры занимается разработкой отчетов и экономическим анализом по следующим направлениям статистики: статистика жилищно-коммунального хозяйства и платных услуг населению, социальная статистика, статистика по науке и инновациям, транспорту и связи. Этот отдел возглавляет чуткий, грамотный специалист, профессионал своего дела – Хижова Раиса Яковлевна, проработавшая в органах статистики 36 лет. За многолетний, добросовестный труд награждена медалью "Ветеран труда", нагрудным знаком "Отличник статистики", Почетными грамотами Госкомстата России, администрации области, её имя неоднократно заносилось на Доску Почёта. Раиса Яковлевна является примером трудолюбия, принципиальности и любви к статистике. Она бессменный лидер профсоюзной организации Ульяновскстата.



Жилищно-коммунальное хозяйство области представляет собой важную отрасль территориальной инфраструктуры. В соответствии с решением Правительственной комиссии по реформированию жилищно-коммунального хозяйства, в целях информационного обеспечения реализации реформы в 1998г. было принято решение о централизации сбора и обработки данных о ходе реформы в органах государственной статистики. В сжатые сроки была проделана большая работа по организации системы статистического наблюдения за ходом реформы.

Действующая в настоящее время система показателей государственной статистической отчётности в сфере ЖКХ позволяет отслеживать ход проведения реформы как в части мер, направленных на достижение бездотационного функциониро-

вания отрасли, так и в части проведения политики по социальной защите населения в условиях реформы.

Проведена большая подготовительная работа по выявлению источников получения информации, определению информационных потоков. В общей сложности по пакету централизованных форм по данным за 2005 год отчитывалось около 1,5 тыс. организаций.

Чтобы экономически правильно оценивать поступающую статистическую информацию, специалистам отдела пришлось осваивать особенности экономики отрасли, вникать в суть проводимых в отрасли реформ. Большую сложность вызывало также то, что в организациях ЖКХ не был ещё полностью налажен учёт показателей, требуемых для статистического обеспечения мониторинга реформы. В частности, большие проблемы были с получением информации по экономически обоснованным тарифам стоимости жилищно-коммунальных услуг, нормативам, тарифам и ставкам по жилищно-коммунальным услугам; льготным категориям граждан по оплате жилищно-коммунальных услуг и др.

Масштабность и новизна задачи по организации статистического наблюдения за ходом реформы ЖКХ основной своей тяжестью легла на специалистов, занимающихся статистикой ЖКХ и платных услуг населению.

Кроме сбора и обработки статистической информации специалистами отдела ежеквартально выпускается доклад "О ходе реформы в жилищно-коммунальном хозяйстве Ульяновской области", который пользуется большим спросом как у Правительства области, так и других организаций.

В настоящее время статистика ЖКХ стала одной из самой востребованной. Интерес к вопросам реформирования отрасли не ослабевает, а наоборот интенсивно возрастает.

В целях совершенствования статистического наблюдения в сфере жилищно-коммунального хозяйства Росстатом в ноябре 2005 года пересмотрен инструментарий с учётом введения в

действие Жилищного Кодекса Российской Федерации, утверждённого Федеральным законом от 29.12.2004г. №189-ФЗ, а также предстоящей с 1 января 2006 года монетизацией льгот по оплате жилищно-коммунальных услуг в соответствии с Федеральным законом от 22.08.2004г. №122-ФЗ.



Большой вклад в проведение этих важных работ внесли: высококвалифицированный специалист Колесникова В.И., проработавшая начальником отдела с 1985 по 1998 годы, а также ведущие специалисты Година Ф.Н. и Буряк Г.С.



Статистика платных услуг населению была внедрена в практику в 1985 году. До этого времени учёту и анализу подвергались отдельные компоненты платных услуг: бытовые услуги населению, жилищно-коммунальные услуги, услуги пассажирского транспорта, услуги культуры, медицинские и некоторые другие.

В целях получения полной информации о развитии платных услуг населению, начиная с 1985 года была введена сплошная статистическая отчётность об объёме платных услуг населению (форма №1-услуги).

В дальнейшем, с целью получения объективной и достоверной информации об уровне потребления населением платных услуг, разработана методика определения общего объёма платных услуг населению с учётом оценки скрытой и неформальной деятельности, утверждённая постановлением Госком-

стата России от 31.01.1998г. №7 с последующими дополнениями и изменениями.

Ежегодно на основании сведений предприятий и организаций, а также соответствующих досчётов, определяется объём платных услуг населению с учётом оценки скрытой и неформальной деятельности как в целом по Ульяновской области, так и по муниципальным образованиям. Для проведения соответствующих досчётов периодически проводятся опросы населения об оказании таких видов услуг, как: ритуальные, ремонт автомашин и других транспортных средств, медицинские, системы образования и др. Для расчётов используются сведения других отраслей статистики, а также сведения департамента здравоохранения, транспортной инспекции, налоговых органов.

Кроме этого специалистами статистики платных услуг населению проводятся два раза в год единовременные обследования по оказанию различных видов услуг, которые также используются для расчётов. За последнее время проведены следующие обследования:

- Об оказании услуг по продаже, прокату, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств за 2003 год;
- О деятельности организаций, оказывающих ритуальные услуги за 2003 год;
- Об оказании платных медицинских услуг частными медицинскими организациями за 2004 год;
- Об услугах по подбору персонала за 2004 год.

В 2006 году также предстоит обследование организаций и индивидуальных предпринимателей об оказании услуг населению по ремонту жилья и других построек и по изготовлению и ремонту мебели.



Социальная статистика. Усилия по совершенствованию статистики образования были направлены на развитие статистического наблюдения за экономической составляющей

функционирования системы образования и внедрением информационных технологий в образовательный процесс. В этом направлении исследуются источники финансирования дневных общеобразовательных учреждений, использования ими средств и распространения информационных технологий в учреждениях общего и профессионального образования.

В 2003 году Ульяновская область была включена в перечень обследуемых областей об использовании информационных технологий в дневных общеобразовательных учреждениях. Специалистами отдела была проведена работа по разработке, сбору и анализу отчетов, полученных из школ.

Были введены показатели, позволяющие отслеживать изменения структуры учебных заведений, и показатели, характеризующие обучение с полным возмещением затрат на обучение в разрезе специальностей и форм обучения. В целях более полного охвата организовано федеральное статистическое наблюдение за негосударственными образовательными учреждениями (общеобразовательными, высшими и средними специальными). Начиная с отчета за 2004 год, разрабатываются показатели финансирования и расходов дневных общеобразовательных учреждений. В соответствии с новым Общероссийским классификатором специальностей по образованию, который принят Постановлением Госстандарта России от 30.09.2003г. №276-ст и введен в действие с 1 января 2004 года, получены сводные итоги о составе студентов в высших учебных заведениях в разрезе направлений подготовки и специальностей, и в средних специальных учебных заведениях – в разрезе специальностей.



В статистике здравоохранения главные усилия были направлены на обеспечение полноты охвата статистическим наблюдением организаций, занимающихся медицинской деятельностью и оказанием медицинских услуг населению. В этих целях на негосударственные учреждения здравоохранения

была распространена форма №1-здрав, по которой обследуется деятельность государственных лечебных учреждений, не входящих в систему Минздрава России. Это обеспечило учёт коммерческих организаций, действующих на рынке медицинских услуг, их мощность, численность медицинского персонала.

В связи с переходом на Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем, по предложению Минздрава России в 1999г. Госкомстатом России переутверждены действующие формы статотчетности и введены новые: "Сведения о травмах, отравлениях и некоторых других последствиях воздействия внешних причин" (ф.№57) и "Сведения о результатах исследования крови на антитела к ВИЧ" (ф.№61).

В целях наблюдения за реализацией Федерального закона от 22.08.2004г. №122-ФЗ, согласно которому производится монетизация льгот отдельных категорий граждан, с 2005 года введены формы федерального государственного статистического наблюдения о социальной поддержке отдельных категорий граждан в части санаторно-курортного лечения и бесплатного проезда на транспорте к месту лечения и обратно (ф.№1-соцподдержка) и обеспечения необходимыми лекарственными средствами по рецептам врача (ф.№1-соцподдержка (мед)), а также сведения о численности отдельных категорий граждан, которым предоставляются меры социальной поддержки за счет средств бюджета субъектов РФ (ф. №3-соцподдержка).

Изменения в структуре и условиях деятельности **учреждений культуры** обусловили необходимость корректировки содержания форм федерального государственного статистического наблюдения. Начиная с отчёта за 1999г. была проведена актуализация форм федерального государственного статистического наблюдения за деятельностью организаций культуры и искусства – общедоступных библиотек, учреждений культурно-досугового типа, музеев, театров, концертных организаций, парков культуры и отдыха, киноустановок.

Статистическое наблюдение за деятельностью общедоступных библиотек приведено в соответствии с требованиями международных организаций: включены показатели об объеме фонда на спецносителях, электронных ресурсах и технических средствах библиотек. Уточнена структура формы статистического наблюдения за деятельностью музеев: разделены выставочная и научно-просветительная работа.



Сбором и разработкой сведений по статистике здравоохранения, образования и культуры занимаются ведущие специалисты отдела статистики социальной сферы и инфраструктуры Самохина О.В., Смирных Л.В. и Ершова О.В. под руководством начальника отдела Хижовой Р.Я.



Транспорт и связь. В условиях развития рыночных отношений в экономике страны произошли существенные преобразования в сфере автомобильных услуг. Процесс разгосударствления на автомобильном транспорте сопровождался становлением малого бизнеса и связанным с ним увеличением мелких предприятий, появлением предпринимателей (физических лиц) – владельцев грузовых автомобилей, автобусов и легковых автомобилей, занимающихся перевозками грузов и пассажиров.

Поэтому назрела необходимость учета транспортной работы, выполняемой указанными перевозчиками.

В это же время на смену методу сплошного учета пришли целенаправленные выборочные обследования и анкетирования.

С 1995 года проводятся выборочные обследования работы автотранспорта предприятий, имеющих менее 10 грузовых автомобилей по форме №1-автотранспорт (обследование) и перевозочной деятельности предпринимателей – владельцев грузовых автомобилей. Обследование предпринимателей осуществляется методом анкетирования. В целях получения информации о номенклатуре грузов, перевозимых автомобильным транспортом, в 1996 году введено обследование перевозочной деятельности крупных и средних автотранспортных предприятий по форме 2-автотранспорт (выборочное обследование).

Статистическую информацию о перевозках грузов автотранспортом малых предприятий всех отраслей экономики позволило получить обследование по форме №МП-1 (автогруз), которое на постоянной основе проводится с 2003 года.

С целью получения полной информации об объемах перевозок грузов и грузооборота на автомобильном транспорте формируются итоги по результатам обследований и досчитываются до полного круга предприятий в целом по области. Кроме того, с 1999 года производится оценка перевозочной деятельности, осуществляемой автомобильным транспортом в неформальном секторе экономики.

Начиная с 2002 года, наблюдается резкое вытеснение с маршрутов пассажирских автобусов предприятий автотранспорта таксомоторами и автобусами, принадлежащими физическим лицам. В связи с чем в г. Ульяновске создается "Служба единого заказчика", которая контролирует работу данных перевозчиков и представляет сведения о количестве пассажиров, перевезенных автобусами (маршрутными таксомоторами) физических лиц, привлеченных администрацией города на маршруты общего пользования. В сельских районах роль "Заказчи-

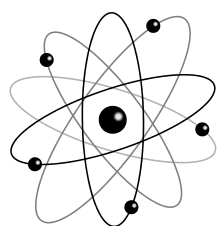
ка" на пассажирские перевозки выполняют районные администрации.

С 2001 года все формы статистического наблюдения за деятельностью воздушного транспорта стали представлять предприятия, выполняющие как регулярные, так и нерегулярные авиаперевозки, что позволило использовать в докладах более полные данные.

Для получения полного объема доходов от услуг связи с 1998 года ежемесячно осуществляется досчет объема доходов от услуг связи до полного круга предприятий, оказывающих услуги связи (включая малые) с выделением услуг, оказываемых населению.



Все досчеты по грузовым перевозкам и по услугам связи выполняет главный специалист Денисова Е.А. Обследованием малых предприятий, занимающихся грузовыми и пассажирскими перевозками, а также досчетами по пассажирским перевозкам занимается ведущий специалист Куликова Л.А. Учет работы крупных и средних автопредприятий ведет ведущий специалист Ерастова Н.Д.



Наука и инновации. За период с 1990 по 2005 год произошли коренные изменения в статистике науки и инноваций.

Статистическая информация в сфере науки и инноваций формируется на основе ежегодных статистических обследований научных организаций, высших учебных

заведений, проектно-конструкторских, технологических, проектных и проектно-изыскательских организаций, промышленных предприятий.

Систематически осуществляется наблюдение за каждым новым видом образцов машин, оборудования, аппаратов, приборов и средств автоматизации.

В области инноваций система показателей отражает разработку и внедрение новых (усовершенствованных) продуктов, технологий и процесс-инноваций.

Проводится статистическое наблюдение за использованием информационных технологий и производством связанной с ними продукции (работ, услуг), что дает возможность получать данные об использовании информационных технологий, наличии персональных компьютеров и информационно-вычислительных сетей. Данным обследованием охвачено более двух тысяч предприятий и организаций области.

С целью учета инновационной промышленной продукции в сфере малого бизнеса в 1999 году была введена форма №2-МП (инновация) "Сведения об инновационной деятельности малого предприятия" с периодичностью 1 раз в 2 года.

Вся отчетность по науке и инновациям сосредоточена в отделе статистики социальной сферы и инфраструктуры, ответственным исполнителем является ведущий специалист Ефремова Т.Ю.

"Статистику

можно понимать в широком и узком смысле. В широком она – метод, в узком – наука. Как наука, она изучает фактический общественный порядок путем количественных наблюдений."

(Ant Gabaglio Teoria general della Statistik, 1888г.)

ОТДЕЛ ЦЕН



До 1991 года в нашей стране существовали только преysкурантные цены и все пересмотры цен, отраженные в тех или иных преysкурантах, фиксировались централизованно. Расчеты индексов цен строились на основе нормативных документов (постановлений Правительства о пересмотре цен) на федеральном уровне. Коренные изменения в экономике России и ее государственном устройстве, связанные с переходом на рыночные основы хозяйствования, привели к радикальной смене прежнего механизма управления, в том числе и ценообразовании. Эти изменения определили необходимость реформирования статистики цен на основе адаптации к международным стандартам.

В соответствии с распоряжением Председателя Верховного Совета РСФСР от 6 июня 1991 года №1370-1 "О создании в системе Госкомстата РСФСР специальной государственной службы наблюдения и регистрации изменения цен и тарифов в РСФСР", в августе 1991 года образована аналогичная служба и в Ульяновском областном управлении статистики.

Организационную работу по формированию службы цен возглавил заместитель начальника управления статистики – начальник отдела наблюдения и регистрации изменения цен и тарифов Ефремов В.А. (1991-1994гг.). В период с 1994 по 2001 год отдел статистики цен возглавляла Беркутова Л.В., до этого работавшая в отделе цен с 1991 года в должности заместителя начальника отдела. С 2001 года на должность начальника отдела статистики цен назначена Бородастова З.В., до 2001 года занимавшая должность заместителя начальника отдела. Должность заместителя начальника отдела статистики цен в настоя-

щее время занимает Никитина Н.Н., работающая в отделе с 1994 года.

Ветераны отдела статистики цен, работающие с первых дней образования службы наблюдения и регистрации изменения цен и тарифов: Бородастова З.В., Свистунова М.А., Салмина С.Н., Киселева О.Л., Шайдуллова Е.В. и Пантелеева В.Б.

В 1993-1994 годы отдел пополнился грамотными, квалифицированными специалистами, такими как Никитина Н.Н., Ваганова Л.Л., Коровкина И.С., Кузьмина Е.С., Дуванова И.Ф., Медяникова С.Н., Емелева С.Р., Фомина Т.П., Беркутова Л.В., Яшина Л.И.



Показатели статистики цен используются как для изучения ценовых процессов в экономике, так и при расчетах большинства стоимостных показателей отраслевого и макроэкономического уровня. Индекс потребительских цен или индекс инфляции используется в целях осуществления мероприятий по социальной защите граждан, для пересчетов денежных доходов, пособий, задолженности по заработной плате и т.д.

Система показателей статистики цен представлена следующими направлениями:

- комплексная информация о динамике цен во всех сферах экономики, включая расчет индексов цен;

- информация об уровнях и росте цен на важнейшие виды продукции производственно-технического назначения, потребительских товаров и платных услуг, оказанных населению.

Система индексов цен, рассчитываемых работниками отдела статистики цен, включает в себя индексы цен и тарифов на товары и услуги на потребительском рынке, на рынке жилья, цен и тарифов производителей на промышленную продукцию, в строительстве, на реализованную сельскохозяйственную продукцию, на грузовые перевозки автомобильным транспортом и на услуги связи для юридических лиц, а также цен на приобретаемые промышленными, строительными и сельскохозяйственными организациями материально-технические ресурсы. На основе данных об уровне потребительских цен и тарифов на товары и услуги производится расчет величины прожиточного минимума в целом по области.

Статистическое наблюдение за уровнем и динамикой цен осуществляется с применением методологии и инструментария, которые разрабатываются и утверждаются Федеральной службой государственной статистики (Росстатом) по согласованию с другими заинтересованными ведомствами.

С четвертого квартала 1999 года специалисты отдела цен перешли на безбумажную технологию сбора информации по потребительским ценам с использованием миникомпьютеров (терминалов).

В первом квартале 2000 года по инициативе Госкомстата РФ в целях обмена опытом по работе с терминалами была организована встреча с представителями Госкомстата РФ, а также английской фирмы, поставляющей терминалы Госкомстату РФ. Ульяновскстат посетили начальник Управления цен и финансов Госкомстата РФ Горячева И.П., начальник отдела статистики цен Рязанова М.Н., программист, ответственный за работу терминалов, Миронов И.В. и коллеги из Англии. Совместно со специалистами отдела цен было организовано посещение об-

следуемых объектов с целью изучения показательной работы терминалов на месте.

Коллеги из Англии высоко оценили работу специалистов отдела статистики цен и сделали вывод: собираемая ценовая информация является достоверной, а применение терминалов в работе облегчает сбор информации, улучшает ее качество, повышает оперативность и престижность специалистов по сбору ценовой информации.

В 2003 году был внедрен расчет базового индекса потребительских цен (базовой информации). Параллельно внедрена обработка информации согласно Классификатору индивидуального потребления по целям для расчета индекса потребительских цен (КИПЦ ИПЦ).

С 2004 года используется метод направленной выборки базовых организаций для исчисления индексов цен на реализованную сельскохозяйственную продукцию.

В связи с переходом ряда показателей социально-экономического развития России по видам экономической деятельности от ОКОНХ к ОКВЭД в 2005 году был произведен пересчет индексов цен производителей промышленной продукции по номенклатуре малых товарных групп и товаров-представителей (в динамике с 1998 года).

Отдел статистики цен ежемесячно выпускает статистическую информацию в виде бюллетеней по индексам цен (тарифов) на товары и платные услуги населению на потребительском рынке и в отраслях материального производства по Ульяновской области. Ежегодно готовятся аналитические записки, представляющие собой разнообразную и постоянно обновляющуюся экономико-статистическую информацию, которая отражает социально-экономическое положение Ульяновской области в разрезе отраслей. Информация готовится, как правило, в длительной динамике, а также в сравнении с другими регионами Приволжского федерального округа. Еженедельно выпуска-

ется экспресс-информация по средним потребительским ценам на отдельные виды продовольственных товаров по региональным центрам Приволжского федерального округа. В 1995 году отдел выпустил статистический сборник (в динамике с 1991 года) и продолжает его выпускать каждый год (в динамике за пять последних лет).

Идет интенсивный обмен статистической информацией между городами, входящими в Приволжский федеральный округ.

Отдел статистики цен одно из немногих подразделений Ульяновскстата, которое работает с населением. Много информации в виде справок, выписок, подтверждений выдается для работы местным органам власти, органам внутренних дел, судам и другим организациям.

ОТДЕЛ СТАТИСТИКИ ФИНАНСОВ И РЕГИОНАЛЬНЫХ СЧЕТОВ



Отдел статистики финансов и региональных счетов занимается несколькими направлениями: статистика государственных финансов и кредитных организаций, статистика финансов организаций, макроэкономические показатели и экономические балансы.

Начало 90-х годов характеризовалось переходом от плановой экономики к рыночной. В процессе перехода к рыночным отношениям возникала необходимость в разработке новых форм статотчетности для качественной и оперативной информации. Возросла роль системы национальных счетов как комплекса макроэкономических агрегатов. Новые задачи, стоящие перед статистикой, требовали разработки внедрения новых методов сбора и обработки информации. Возросла потребность в статистической информации не только у органов государствен-

ного управления, но и коммерческих структур, учебных заведений, общественных организаций.

За период с 1990 года по настоящее время в работе отдела произошли значительные изменения.

Статистика государственных финансов и кредитных организаций. Массовая приватизация государственных и муниципальных предприятий, начавшаяся в 1992 году, охватила все отрасли экономики. В целях изучения результатов нового экономического явления Госкомстатом было введено статистическое наблюдение о ходе приватизации предприятий (объектов), которое по настоящий день остается актуальным.

С 1993 года введено статистическое наблюдение за деятельностью страховых организаций. Полученная сводная информация используется для расчета валового регионального продукта. Рынок страховых услуг в наши дни продолжает развиваться и совершенствоваться и развитие его происходит в условиях конкуренции, поэтому сводные итоги деятельности обследуемых страховых компаний всегда востребованы.

Для обеспечения контроля за поступлением и расходованием средств государственных внебюджетных фондов в 1998 году было введено статистическое наблюдение. Итоги по каждому внебюджетному фонду Росстат публикует в ежегодных аналитических материалах в целом по России.

Во исполнение Плана мероприятий федеральных органов исполнительной власти по реализации Федерального закона от 22.08.2004г. №122-ФЗ "О монетизации льгот" Росстатом было утверждено статистическое наблюдение о реализации мер социальной поддержки отдельных категорий граждан по расходным обязательствам субъектов Российской Федерации. Обработка данных по наблюдению централизована в системе Росстата, при этом территориальные органы Росстата осуществляют сбор отчетов и представление их на федеральный уровень для получения сводных итогов. Информация о задолженности

по выплатам отдельным категориям граждан по субъекту Российской Федерации постоянно контролируется Росстатом и органами власти области.

С отчета за 2005 год Постановлением Росстата утверждено статистическое наблюдение за движением ценных бумаг и доходов по ним по секторам экономики и является дополнением к Программе развития статистики цен и финансов на 2004-2008 годы. Целью разработки комплекса является получение информации, позволяющей решить проблему информационного обеспечения построения национальных счетов первичного распределения доходов и отдельных элементов финансового счета, а также предоставление пользователям информации, характеризующей состояние фондового рынка.

Статистика финансов организаций. Производственным планом работ Госкомстата РФ в 1996 году, в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 21.11.96г. №129-ФЗ "О бухгалтерском учете", на Ульяновский областной комитет статистики были возложены функции по сбору и обработке годовой бухгалтерской отчетности и представления сводной информации органам государственной власти и местного самоуправления, а также другим заинтересованным пользователям. Сводные данные бухгалтерской отчетности позволяют не только определить финансовое положение области и муниципальных образований, но и дают возможность рассчитать отдельные показатели: прибыль (убыток) до налогообложения, уровень рентабельности продукции, активов, коэффициенты платежеспособности, финансовой устойчивости. Сводные данные широко используются для проведения экономического анализа, прогнозов и научных работ.

В течение последних лет по статистике финансов организаций разработана оперативная система показателей на базе месячных статистических наблюдений:

- сведения о финансовом состоянии организаций, отражающие финансово-хозяйственную деятельность организаций по субъекту РФ, муниципальным образованиям, отдельным отраслям, с 2005 года – по видам экономической деятельности;
- состояние расчетов за отгруженную продукцию, выполненные работы (услуги), отражающие динамику отгруженной и оплаченной продукции, выполненных работ (услуг) организаций, входящих в состав крупнейших российских налогоплательщиков, и организаций-монополистов, осуществляющих свою деятельность в промышленном производстве по видам оплаты.

Такой подход вызван коренными изменениями состояния финансовой сферы – переходом организаций на рыночные отношения.

Ежемесячная отчетность обеспечивает получение оперативной информации о финансовом результате работы организаций, общей и просроченной дебиторской и кредиторской задолженности, отгруженной и оплаченной продукции.

В 1999 году впервые было проведено единовременное обследование некоммерческих организаций (обследование проводится раз в два года). В соответствии с международными стандартами полученная информация используется при построении национальных счетов по сектору "некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства".

Макроэкономические показатели, экономические балансы. Внедрение Системы национальных счетов (СНС) было начато с 1994 года на основании утвержденной в 1992 году Государственной программы перехода Российской Федерации на принятую в международной практике систему учета и статистики с требованиями рыночной экономики. Суть схемы СНС сводится к расчету обобщающих показателей развития отраслей экономики на различных стадиях процесса воспроизводства и взаимной увязки показателей между собой.

Ключевым счетом СНС является счет производства, с него и были начаты в 1994 году расчеты СНС. Основным показателем счета производства является валовый региональный продукт (ВРП), который характеризует результаты производства во всех отраслях экономики. Начиная с 2005 года ВРП рассчитывается по видам экономической деятельности.

В рамках внедрения СНС на региональном уровне с 1996 года рассчитывались и ряд других показателей: счет образования доходов, счет использования доходов, счет операции с капиталом, потребление основного капитала.

Кроме того, рассчитываются годовой и квартальный баланс денежных доходов и расходов населения, который является промежуточным этапом для построения системы макроэкономических показателей, производится ежемесячная оценка денежных доходов и расходов населения.

Разрабатываются крупные балансовые работы: расчет основного капитала домашних хозяйств, баланс основного капитала по полной стоимости с учетом износа, баланс основного капитала в среднегодовых ценах.

В 2003 году осуществлялось совершенствование статистического инструментария информации о наличии и движении основных фондов. На основе статистического наблюдения по основным фондам получены показатели, характеризующие распределение основных фондов и начисленной амортизации по амортизационным группам в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

Для получения дополнительной информации, используемой при расчетах экономических балансов и подготовки аналитических материалов по статистике государственных финансов, отдел постоянно взаимодействует с финансовыми и банковскими органами, налоговой службой области.



Качественной и четкой работе отдела способствует дружный коллектив. В настоящее время в отделе трудятся 13 человек, из них имеют высшее экономическое образование 12 человек, один специалист учится в профильном высшем учебном заведении. Более 10 лет работают в отделе: Гераськина О.Д., Бочкарева Т.Н., Курбангалеева Е.В., Львова И.В., Захарьчева М.Б., Вельданова Г.И., Карпова В.В., Прусакова Т.А. – это квалифицированные, целеустремленные специалисты, передающие свой опыт и навыки молодым сотрудникам. В середине 90-х годов в отдел пришли работать Моисеева Н.П. и Жиганова Н.Н. – трудолюбивые, ответственные работники. В настоящее время отдел пополнился молодыми специалистами – Клочковой М.Ю. и Ушановой О.А. Возглавляет отдел член коллегии Ульяновскстата, энергичный и грамотный руководитель – Жильцова Э.Н., проработавшая в статистике более 10 лет.

**"Статистика
состоит в наблюдении
явлений, которые мо-
гут быть подсчитаны
или выражены по-
средством чисел."**

(R. Mayo-Smith,
1895г.)

ОТДЕЛ СТАТИСТИКИ ПРЕДПРИЯТИЙ И СТРУКТУРНЫХ ОБСЛЕДОВАНИЙ



Отдел статистики предприятий и структурных обследований (до 1998 года – отдел статистики промышленности) всегда находится в эпицентре всех преобразований и изменений, происходящих в статистике и в отрасли "промышленность".

До 1996 года отдел возглавляла Хиждова Наталья Ивановна, которая создала и воспитала коллектив, способный решать сложные статистические задачи. Наталья Ивановна проработала в отделе промышленности 34 года, из них 26 лет – начальником отдела. С 1996 года Хиждова Н.И. находится на заслуженном отдыхе.



В настоящее время в отделе трудятся 11 высококвалифицированных специалистов, 10 из них имеют высшее экономическое образование, 3 – опыт работы на промышленных предприятиях. С января 1996 года отделом руководит высококвалифицированный, ответственный, профессионально грамотный специалист Бударная Ольга Александровна.

Период с 1990 по 2005 годы характеризуется увеличением количества крупных и средних промышленных предприятий, изменением их хозяйственной структуры, развитием малого бизнеса и индивидуального предпринимательства. В этот период было создано самое большое количество крупных и средних промышленных предприятий – 54% от всех образованных в период с 1941 по 2005 годы.

С 1998 года коренным образом меняется статистическая отчетность промышленных предприятий, совершенствуется информационно-аналитическое обеспечение потребителей информации, осуществляется переход на сквозную технологию сбора, передачи, обработки и накопления статистической информации.

С 1 января 1998 года внедряются унифицированные формы, и в частности, форма №П-1 "Сведения об отгрузке товаров (работ, услуг)". Эта форма сконцентрировала в себе обширный круг экономических показателей, характеризующих все виды деятельности, которые осуществляет предприятие. Принципиально новый подход обнаружился и в способе обработке данных. Специальное программное обеспечение, разработанное в рамках подсистемы "Сбор и обработка статистической отчетности" (ССО), представляет собой базу данных в среде СУБД MS SQL.Server. База данных задачи разработана на базе единого для всех задач ССО программного обеспечения УИС "Статек" версии 03.2004. Действующее программное обеспечение обладает огромным быстродействием и позволяет в сжатые сроки обработать значительный объем входной информации, оперативно получить разнообразные выходные макеты, фонды, таблицы.

Переход на рыночные принципы хозяйствования потребовал внесения соответствующих изменений в статистическую практику. Существенное изменение претерпели подходы к формированию основных показателей, характеризующих тен-

денции развития страны. Прежде всего, это затронуло основные индикаторы развития – показатели динамики производства, в первую очередь в сфере промышленной деятельности. При расчете индекса промышленного производства отошли от метода дефлятирования, осуществляемого вручную. Формирование показателя "индекс промышленного производства" стало осуществляться с использованием стандартных программных средств обработки статистической информации. Для его расчета используется широкий перечень товаров-представителей, представленных как в натурально-вещественном, так и в стоимостном выражении. При этом в качестве "базового" года выбран 2002 год, а в качестве "системы весов" предпочтение отдано показателю "добавленная стоимость". Для формирования этого показателя используются данные по крупным и средним предприятиям из формы №1-предприятие.

Форма №1-предприятие является одной из самых сложных в российской статистике и не имеет себе аналогов. Разработка ее началась с отчета за 1998 год и распространилась сначала только на промышленные предприятия. В дальнейшем этой формой были охвачены предприятия остальных отраслей экономики. Большую и плодотворную работу по внедрению расчетов индекса промышленного производства применительно к нашей территории, а также разработке, формированию сводных итогов по форме №1-предприятие ведет заместитель начальника отдела Решетникова Ольга Викторовна.

Формирование данных по продукции в натурально-вещественном исчислении за эти годы также претерпело существенные изменения. С отчета за 2002 год разработка данных по продукции в натуральном выражении осуществляется в соответствии с ЭОД "Разработка показателей производства промышленной продукции в натурально-вещественном исчислении (утвержденные годовые итоги) по форме №1-натура "Сведения о производстве и отгрузке промышленной продукции". В

отличие от разработок предыдущих лет, в форме предусмотрен раздел, в котором каждое предприятие может уточнить свои месячные данные, показанные в форме №П-1 в течение года. Эти уточненные помесечные данные по продукции в натуральном выражении используются специалистами отдела для проведения расчетов уточненных месячных индексов промышленного производства.

Нужно отметить, что номенклатура промышленной продукции, выпускаемой предприятиями области, постоянно меняется: снимаются с производства морально устаревшие и не пользующиеся спросом изделия, и им на смену приходят принципиально новые, отвечающие всем требованиям современного рынка.

С 1 января 2001 года отделом проводится ежеквартальное сплошное обследование индивидуальных предпринимателей по форме №1-ИП (пром) "Сведения о промышленной деятельности индивидуального предпринимателя". Полученные данные группа специалистов отдела, занимающихся разработкой натуральных показателей, наряду с данными по малым предприятиям, ежемесячно использует для проведения досчетов до полного круга предприятий. Большой вклад в разработку данных по продукции в натуральном выражении внесли ветераны отдела Левченко Галина Леонидовна и Елисеева Валентина Тимофеевна, находящиеся в настоящее время на заслуженном отдыхе. Их дело достойно продолжают консультант Егорова Ирина Ивановна, главный специалист Карандашева Людмила Мионовна, специалист 1 категории Горобцова Людмила Владимировна и самый молодой член коллектива, специалист 1 категории Вершинина Светлана Анатольевна.

С 1 января 2003 года в практику российской экономики, и в том числе в информационную систему государственной статистики, введен Общероссийский классификатор видов экономической деятельности (ОКВЭД) взамен действующих ранее

Общесоюзного классификатора отраслей народного хозяйства (ОКОНХ) и частично Общероссийского классификатора видов экономической деятельности, продукции и услуг (приказ Госкомстата России от 07.12.2001г. №164), которые не вполне адекватно отражали современную структуру экономики России. Внедрение указанного классификатора позволит получить количественную оценку современной отраслевой структуры России, определить масштабы вновь появившихся на рынке видов экономической деятельности.

В рамках переходного периода для введения нового классификатора в 2003-2004 годах отдел совместно с другими отделами Ульяновскстата успешно разработал статистическую форму №П-1 (ОКВЭД). Данная форма предусматривала разработку показателей одновременно как в отраслевом разрезе, так и по видам экономической деятельности.

С 1 января 2005 года, после завершения переходного периода, разработка показателей формы №П-1 осуществляется только по видам деятельности – хозяйственным и "чистым". Специалистами отдела осуществляются досчеты до полного круга организаций показателей "отгружено товаров, работ, услуг" (по хозяйственным и "чистым" видам деятельности), оборот организаций (по хозяйственным видам деятельности), выпуск товаров, который получается расчетным путем (хозяйственным и "чистым" видам деятельности). На протяжении 1998-2005 годов ведет большую разъяснительную, консультативную работу по формированию показателей формы со специалистами предприятий, координирует работу отраслевых отделов, занятых разработкой формы №П-1, начальник отдела Бударная Ольга Александровна.

В связи с переходом на разработку показателей по видам экономической деятельности, специалистами отдела осуществлен ретроспективный пересчет индексов производства по ОКВЭД начиная с 1992 года.

За рассматриваемый период в корне изменился порядок формирования сводных показателей по форме СО "Объем отгруженной продукции и индекс производства". Если раньше в рамках этой задачи разработка показателей выпуск продукции и индекса промышленного производства осуществлялась в разрезе отраслей промышленности, то формирование данных за 2005 год по этим показателям и объему отгруженной продукции (работ, услуг) будет осуществляться только по видам экономической деятельности. Кроме того, по сравнению с 1990 годом, с целью исключения дублирования одних и тех же показателей в различных формах статистической отчетности, сократился их перечень. Давно и успешно ведет разработку показателей формы СО ведущий специалист отдела Петрова Галина Васильевна.

В связи с реформированием электроэнергетики, с 1 января 2005 года меняется порядок представления отчетных данных энергетическими организациями, относящимися к холдингу РАО "ЕЭС России". Кроме того, как и в других формах статистической отчетности, в формах №24-энергетика, №6-ТП КЭС, №23-Н начиная с отчета за 2005 год, данные будут разрабатываться в разрезе видов экономической деятельности. В этой связи меняется порядок разработки электробаланса Ульяновской области. Весь объем работ по разработке статистических форм по энергетике и получению сводных итогов осуществляет ведущий специалист отдела Хрулькова Наталия Дмитриевна.

Постоянно, в течение 1990-2005 годов совершенствовался, расширялся, уточнялся перечень затрат на производство и реализацию промышленной продукции. Последние три года разработка квартальной формы №5-3 (пром) осуществляется по выборочной совокупности предприятий, а годовая форма с отчета за 2005 год отменена, и все ее показатели в более детализированном виде вошли в состав раздела 7 формы №1-предприятие. На протяжении многих лет неизменным ответственным испол-

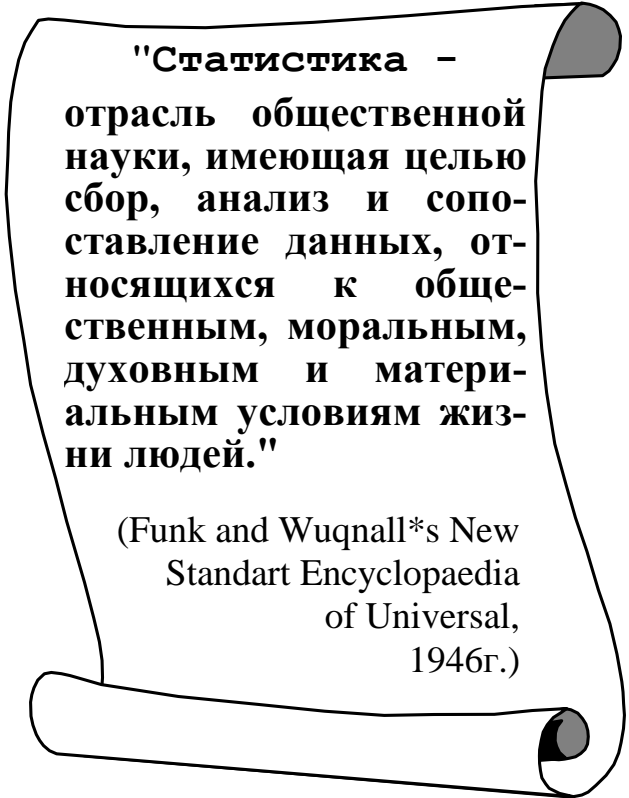
нителем за разработку данных по затратам на производство является ведущий специалист отдела Томашевская Наталья Ивановна.

Происходящие в 2003-2005 годах изменения, связанные с внедрением ОКВЭД, отразились и на разработке сведений о наличии и движении основных фондов (средств) и других финансовых активов (форма №11). С отчета за 2003 год основные фонды предприятий распределяются по видам экономической деятельности.

За последние два года значительно (с 15 до 38) расширился перечень крупных и средних организаций, представляющих сведения по прогнозу своей деловой активности (форма №1-ДАП). Выборочная совокупность предприятий формируется Росстатом по разделам ОКВЭД С "Добыча полезных ископаемых", Д "Обрабатывающие производства", Е "Производство и распределение электроэнергии, газа и воды". Ранее этот перечень определялся только по предприятиям базовых отраслей промышленности. Помимо крупных и средних предприятий, впервые с 1 января 2005 года, к квартальной разработке по форме №ДАП-ПМ подключены 34 малых предприятия. Успешно справляется с разработкой данных по наличию и движению основных фондов и деловой активности предприятий ведущий специалист отдела Леонова Ирина Александровна.

В результате произошедших в 1990-2005 годах изменений, существенно изменились содержание, тематика и форма официальных статистических материалов, выпускаемых аналитической группой в составе главного специалиста Давыдовой Валентины Михайловны и ведущего специалиста Хрульковой Натальи Дмитриевны. До 2000 года их руководителем и наставником являлся Разинов Александр Иванович, который проработал в статистике более 30 лет и внес значительный вклад в развитие аналитической работы отдела.

За последние годы значительно расширился перечень экспресс-информаций. Стали отражаться сведения о развитии государственного сектора экономики Ульяновской области, об объеме продукции по неформальной деятельности, о деятельности субъектов естественных монополий, о производстве промышленной продукции индивидуальными предпринимателями и малыми предприятиями области, по электробалансу. Разработан и ежегодно выпускается сборник "Промышленность Ульяновской области в цифрах", в котором за ряд лет широко представлены показатели работы промышленности области. На базе формы №1-предприятие второй год выпускается аналитическая записка "Деятельность промышленных предприятий области", ежегодно – "О затратах на производство и реализацию продукции", "Производство и продажа потребительских товаров в Ульяновской области", "Деловая активность промышленных предприятий". Все аналитические материалы, подготовленные специалистами отдела, пользуются неизменным спросом у потребителей.



**"Статистика –
отрасль общественной
науки, имеющая целью
сбор, анализ и сопо-
ставление данных, от-
носящихся к обще-
ственным, моральным,
духовным и матери-
альным условиям жиз-
ни людей."**

(Funk and Wagnall's New
Standard Encyclopaedia
of Universal,
1946г.)

ОТДЕЛ СТАТИСТИКИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



В начале 90-х годов основную хозяйственную деятельность по производству продуктов растениеводства и животноводства вели колхозы, совхозы и межхозы. В последние годы в области сформировалась многоукладная экономика, включающая три основных группы производителей: сельскохозяйственные организации, крестьянские (фермерские) хозяйства и хозяйства населения.

Изменились и методы статистического учёта. Введены унифицированные статистические формы по учёту натуральных и стоимостных показателей. По крупным и средним сельскохозяйственным организациям сбор информации осуществляется сплошным методом, а учёт продукции в малых сельхозпредприятиях, личных (подсобных) хозяйствах населения, крестьянских (фермерских) хозяйствах ведётся методом досчёта, на основе выборочного статнаблюдения.

В современных экономических условиях все более актуальной становится проблема формирования информационных ресурсов, характеризующих состояние продовольственной безопасности.

В 2003 году с участием специалистов научных организаций, заинтересованных министерств и ведомств, территориальных комитетов государственной статистики Госкомстатом подготовлен проект методических указаний по составлению годовых балансов продовольственных ресурсов, работа над которыми продолжается и в настоящее время.

Наша область принимает участие в приоритетном национальном проекте "Развитие АПК".

Ежегодно готовится более 10 статистических сборников, более 60 статистических бюллетеней, 5-7 аналитических записок, свыше 100 экспресс-информаций, представляющих собой

разнообразную и постоянно обновляющуюся экономико-статистическую информацию о состоянии и развитии сельскохозяйственного производства в области.

Пользуются спросом у потребителей сборники: "Агропромышленный комплекс Ульяновской области", "Посевные площади, валовые сборы, урожайность сельскохозяйственных культур", "Производство продуктов животноводства области во всех категориях хозяйств", "Справочник телефонов руководителей сельскохозяйственных предприятий Ульяновской области".

На договорной основе ежемесячно ведётся сбор информации по крестьянским (фермерским) хозяйствам и личным подсобным хозяйствам населения.

Ежегодно отделом только в рамках реализации Федерального плана статистических работ выполняются такие крупномасштабные работы как: "Показатели финансово-хозяйственной деятельности сельскохозяйственных организаций", "Расчет объёма продукции, промежуточного потребления и добавленной стоимости в текущих и сопоставимых ценах", "Поголовье скота и птицы в хозяйствах всех категорий", "Производство сельскохозяйственной продукции в хозяйствах населения", "Балансы продовольственных ресурсов", "Наличие и движение основных фондов и других нефинансовых активов".

Большой вклад в проведение этих важных работ внесли:

Тюльпа Н.В., работавшая заместителем начальника областного статистического управления по вопросам сельского хозяйства с 1952 по 1974 годы;

Кузнецов Л.Г. – заместитель начальника областного статистического управления по вопросам сельского хозяйства с 1974 по 1992 годы;

Подусова М.П. – начальник отдела статистики сельского хозяйства, работала с 1969 по 1994 годы.

Зацепин Н.Н. – начальник отдела с 1994 по 2000 годы. С марта 2000 года находится на заслуженном отдыхе. С сентября

2005 года Зацепин Н.Н. на ответственной временной работе – руководитель внештатной группы ВСХП 2006г. по Ульяновской области.

В настоящее время в отделе трудятся 11 человек. С 2000 года отдел возглавляет опытный, профессионально грамотный, ответственный специалист Позднухова Алевтина Александровна, проработавшая в органах статистики более 30 лет.

Ветераны отдела статистики сельского хозяйства и окружающей среды: Ожогина Т.Р., Чекаева В.И., проработавшие в органах статистики более 30 лет.

В восьмидесятых – девяностых годах отдел пополнился грамотными, квалифицированными специалистами, такими как: Иевлева Л.Н., Храмова М.А., Адаева Л.А., Софьичева Е.А., Муслимова С.А., Никитина И.Н., Стрелкова О.А.



В 2002 году на разработку информации по природным ресурсам приняли молодого специалиста Хижову Ю.А.



Одним из приоритетных направлений деятельности Ульяновскстата в 2005 году было проведение комплекса организационно-методологических мероприятий по подготовке к проведению Всероссийской сельскохозяйственной переписи в 2006 году на территории Ульяновской области.

В России сельскохозяйственная перепись планируется практически впервые за многие годы. Последний раз подобного рода работа была организована в 1920 году, и в дальнейшем периодически осуществлялись специализированные сельскохозяйственные переписи. Среди них следует отметить переписи: посевных площадей сельскохозяйственных культур (1964, 1976, 1985гг.), плодово-ягодных насаждений во всех категориях хозяйств (1960, 1970, 1984гг.) и поголовья скота в хозяйствах населения (на 01.01.1996г. – последняя).

Сельскохозяйственная перепись – крупномасштабное мероприятие. Предстоит обследовать 450 крупных и средних сельскохозяйственных организаций, 140 малых предприятий, 2244 крестьянских (фермерских) хозяйства и индивидуальных предпринимателя, 251,8 тыс. личных подсобных хозяйств и семей, имеющих участки для индивидуального жилищного строительства, 70,2 тыс. семей, занимающихся коллективным и индивидуальным садоводством, 27,5 тыс. семей, которым выделены коллективные и индивидуальные огороды.

В результате переписи будут получены уточнённые сведения по всем категориям хозяйств о размерах, структуре, формах собственности и использовании сельскохозяйственных угодий, о демографической характеристике производителя и занятости населения в сельском хозяйстве, включая вторичную занятость в личных подсобных хозяйствах, о размерах и структуре посевных площадей и поголовье скота и птицы, о товарности сельскохозяйственного производства, структуре затрат на его ведение, о наличии машин и оборудования, построек производственного назначения, о подробной структуре несельскохозяйственных видов деятельности в рамках нового классификатора ОКВЭД, о влиянии сельского хо-

**"Статистику
можно определить –
как сбор, представ-
ление, анализ и ин-
терпретацию чис-
ленных данных."**

(F.E.Croktor,
D.S.Colden,
1995г.)

зьяйства на окружающую среду и другие.

ОТДЕЛ СТАТИСТИКИ ИНВЕСТИЦИЙ И СТРОИТЕЛЬСТВА



Основным направлением развития статистики инвестиций и строительства, в целях повышения качества и полноты статистических данных, является применение новых и совершенствование действующих методологических подходов в части учёта инвестиций в нефинансовые активы и строительство в соответствии с Программой развития статистики основных фондов, инвестиций и строительства.

Процесс радикального реформирования в Российской Федерации обусловил трансформацию ее экономического уклада, находящую отражение в становлении экономики рыночного типа, в структурной перестройке экономики. Постепенно меняется структура всех макроэкономических индикаторов. В настоящее время статистические показатели строятся на основании стандартной международной методологии, разработанной, принятой и рекомендуемой к применению международными организациями (ООН, МВФ, Евростат). Вследствие чего, получаемые традиционным путем показатели должны корректироваться на величину скрытой (неформальной) экономики. Методика расчета параметров неформальной деятельности была утверждена Постановлением Госкомстата России от 31.01.98г.

№7. В связи с совершенствованием методики досчетов в 2005 году Росстатом утверждены методические указания по определению инвестиций в основной капитал с учетом оценки скрытой и неформальной деятельности.

В период, когда высоки инфляционные процессы и нестабильность в экономике, трудно делать какие-либо прогнозы и сравнивать стоимостные показатели. Для обоснования системы управленческих решений, обеспечивающих повышение эффективности процесса производства товаров и услуг, необходимо

более глубоко анализировать реальное положение в инвестиционной и строительной деятельности предприятий, сравнивать эту деятельность в разные периоды времени, делать прогноз на будущее. При этом становится актуальным проведение обследований, которые основаны на мнении руководителей предприятий, детально знающих деловые и инвестиционные возможности своего предприятия. Госкомстатом России были введены формы единовременных обследований №ДАС "Деловая активность строительных организаций" и №ИАП "Инвестиционная активность промышленных предприятий", в которые входят гармонизированные показатели, применяемые при конъюнктурных обследованиях в большинстве стран Европейского сообщества. Проведение обследований по методу несплошного статистического наблюдения требует высокой квалификации для формирования выборочной совокупности, ввода данных, формирования и анализа выходных таблиц. Формы переведены на базовую технологию обработки информации УИС СтатЭК.

Росстатом постоянно проводятся мероприятия, направленные на совершенствование статистики капитального строительства. В 1998 году была отменена форма по статистике капитальных вложений №2-кс "Сведения о вводе в действие объектов основных фондов и использовании капитальных вложений", которая до сих пор вызывает ностальгические воспоминания, и введена унифицированная форма №П-2 "Сведения об инвестициях". Понятие "капитальные вложения" заменилось на "инвестиции в основной капитал" и это понятие долгое время не могло прижиться. Пришлось на многочисленных совещаниях, проводимых как в самом комитете, так и с выездом в районы, давать разъяснения по заполнению формы №П-2. Много трудностей было и с введением распределения инвестиций по видам экономической деятельности в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД) и отменой распределения по отраслям, что было привычным для местных руководящих органов. Комплекс по

форме №П-2 с начала ввода до 2006 года успешно вела ведущий специалист Михайлова В.Ф.

Произошли большие изменения в статистике строительства. Форма №1-кс "Сведения о вводе в действие мощностей, объектов и выполнении подрядных работ" заменяется унифицированной формой №П-1 "Сведения о производстве и отгрузке товаров и услуг", а формы №2-кс (стройка) и №8-кс заменяются формой №С-1.

В целях повышения качества и полноты статистических данных по строительству подготовлены и утверждены (постановление Госкомстата России от 12.09.03 №85) дополнения к Порядку заполнения и представления форм федерального государственного статистического наблюдения №С-1 "Сведения о вводе в эксплуатацию зданий, сооружений и реализации инвестиционных проектов", №С-2 "Сведения о ходе строительства важнейших объектов". В дополнениях максимально учтены вопросы территориальных органов статистики и организаций, возникшие в процессе проведения статистических наблюдений, уточнен порядок отражения показателей ввода зданий жилого и нежилого назначения, жилищного строительства при секционном вводе, незавершенного строительства, использования инвестиций по стройкам и объектам и другие. В связи с введением в 2005 году Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004г. №190-ФЗ и Жилищного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004г. №188-ФЗ, Росстатом даны разъяснения о новом порядке приемки объектов в эксплуатацию и определении площади жилого помещения в жилищном фонде.

Полноту проведения статистических наблюдений по строительству обеспечивают главный специалист Кутлова Г.В., ведущий специалист Долматова В.А.

Структурные изменения в статистике не обошли и отдел капитального строительства. В 1998 году произошло объединение с отделом статистики транспорта и связи и перевод группы

анализа в отдел статистики предприятий и региональных счетов. Отдел, который стал называться "отдел сбора и обработки статинформации №2", занимался только сбором статотчетов и выпуском бюллетеней. В 2002 году отдел был реорганизован и с тех пор становится отделом статистики инвестиций и строительства, в котором в тесной взаимосвязи осуществляются: сбор, обработка, логический и арифметический контроль, поступающей первичной статистической информации, проведение обследований деловой строительной и инвестиционной активности предприятий, анализ инвестиционной и строительной деятельности в области.

Специалистами отдела ежемесячно выпускаются экспресс-информации, бюллетени и другие статистические материалы. Глубокий анализ инвестиционной и строительной деятельности в области проводится в докладах и аналитических записках. Особой популярностью пользуется ежегодный сборник "Строительство в Ульяновской области". Неоднократно аналитические работы по инвестиционной и строительной деятельности получали положительную оценку Росстата. Все аналитические материалы активно используются в повседневной работе органами власти и самоуправления области.

Досчетами до полного круга организаций, включая параметры неформальной деятельности, и анализом инвестиционной и строительной деятельности в области плодотворно занимаются консультант Волкова Т.И. и ведущий специалист Аблязова З.Х.

Отдел статистики инвестиций и строительства состоит из высококвалифицированных, грамотных специалистов, со стажем работы в отделе 20 и более лет, среди которых: консультант Волкова Т.И., главный специалист Кутлова Г.В., ведущий специалист Аблязова З.Х., специалист I категории Свизова Н.В. и со стажем более 15 лет: ведущий специалист Долматова В.А., специалист I категории Гришина Т.П., слаженно работающих под руководством начальника отдела, члена колле-

гии Ульяновскстата, коммуникабельного, знающего, профессионально грамотного специалиста Терехиной Людмилы Сергеевны. Её отличают глубокие профессиональные знания, трудолюбие, целеустремленность, эрудированность. Людмила Сергеевна проработала в органах статистики 25 лет. За время трудовой деятельности награждена нагрудным знаком "Отличник статистики", Почетными грамотами Госкомстата России, администрации области, ей объявлялись благодарности.



На каждом этапе сбора, разработки статистической отчетности и проведения досчетов встречаются свои сложности и трудности, но все поставленные задачи выполняются дружным коллективом отдела в срок и надлежащего качества. Роль отдела будет возрастать в связи с реформой, проводимой в муниципальных образованиях и соответствующей разработкой статотчетности.

С 2005г. в отделе трудится Кутова И.С., стаж работы которой в статистике 12 лет. В отделе не теряют связь с ветеранами, ранее работавшими в отделе, такими как Демидова И.И., Орлова А.И., Белоусова Л.С., Климочкина Н.Ф., Михайлова В.Ф., которые делятся своим богатым трудовым и жизненным опытом.

"Ни один статистик не может не признать, что он должен принимать мир таким, каков он есть."

(J.Tukey,
1968г.)

ОТДЕЛ СТАТИСТИКИ ВНУТРЕННЕЙ И ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛИ



Статистика внутренней торговли. До 90-х годов торговлю в области осуществляли предприятия государственного сектора и потребительской кооперации. Основные предприятия розничной торговли и общественного питания находились в

подчинении Управления торговли, Управления общественного питания, Облпотребсоюза. Органы государственной статистики получали от них сводную отчетность.

В целях создания условий для развития конкуренции в сфере торговли, общественного питания и улучшения обеспечения населения потребительскими товарами был принят Указ Президента РСФСР от 25 ноября 1991г. №232 "О коммерциализации деятельности предприятий торговли в РСФСР", согласно которому до 1 января 1992г. необходимо было реорганизовать государственные (муниципальные) предприятий и организации розничной торговли и общественного питания путем выделения из их состава в установленном порядке структурных единиц (магазинов, столовых, кафе, ресторанов и др.) и представления им прав юридического лица.

В начале 1992г. был принят Указ Президента Российской Федерации от 29.01.1992г. №65 "О свободе торговли". Предприятиям, а также гражданам было предоставлено право осуществлять торговую, посредническую и закупочную деятельность без специальных разрешений, за исключением торговли товарами, реализация которых запрещена или ограничена действующим законодательством.

Начало процесса рыночных реформ в торговле привело к развитию предпринимательской деятельности, приватизации

торговых предприятий, что способствовало резкому увеличению торговых объектов разных форм собственности и организационно-правовых форм (акционерных обществ открытого и закрытого типа, обществ с ограниченной ответственностью, индивидуальных предпринимателей и других).

Если на 1 апреля 1996г. на учет в органах статистики было поставлено 3,9 тысячи торговых предприятий, то на начало 2006 года их стало 8,5 тысяч (без учета индивидуальных предпринимателей).

Представление информации в органы статистики было возложено непосредственно на торговые организации.

В больших масштабах появилась продажа товаров физическими лицами, поэтому основными задачами статистики внутренней торговли стал переход на выборочные методы наблюдений за торговой деятельностью малых предприятий и индивидуальных предпринимателей. При переходе на международные стандарты организаций розничной и оптовой торговли был использован зарубежный (в основном ФРГ) опыт. Крупные и средние предприятия отчитываются на сплошной основе, малые предприятия – выборочно.

В целях внедрения выборочных методов наблюдения за внутренней торговлей с 2000г. были введены субрегистры предприятий розничной и оптовой торговли. Субрегистры позволяют осуществлять выборку торговых предприятий с последующим распространением данных на всю генеральную совокупность.

Многие крупные и средние организации, малые предприятия торговли (юридические лица) проходят перерегистрацию и получают статус индивидуальных предпринимателей (физических лиц без образования юридического лица).

В связи с этим с 2000 года проводится ежегодное выборочное обследование деятельности индивидуальных предпри-

нимателей в розничной торговле, имеющих торговую сеть вне рынка и осуществляющих торговлю на рынках.

Объемы продажи товаров на вещевых, смешанных и продовольственных рынках определяются на основании выборочного статистического наблюдения, проводимого один раз в квартал (во втором месяце отчетного квартала). Начиная со 2 квартала 2005г. статистическое наблюдение за объемами продажи товаров на рынках проводится с использованием нового усовершенствованного инструментария, утвержденного постановлением Росстата от 28.02.2005г. №19 (ф.ф. Б-1с, Б-1в, Б-1п, Б-1строй) и в соответствии с Порядком проведения обследования, утвержденным постановлением Росстата от 23.03.2005г. №22.

Для обоснованного отбора торговых мест на обследуемых рынках и распространения данных на всю их совокупность в состав инструментария обследования рынков включена форма Федерального государственного статистического наблюдения №3-рынок "Сведения о числе торговых мест на обследуемых рынках".

В 1994-1995 годах была проведена перепись организаций розничной и оптовой торговли, результаты которой были использованы в целях проведения экономических досчетов показателей статистики торговли.

После получения показателей традиционным путем по формам Федерального государственного статистического наблюдения, рассчитываются показатели по полному кругу организаций с учетом скрытой и неформальной деятельности в соответствии с методологическими рекомендациями Росстата. Одним из показателей скрытой и неформальной деятельности является объем сокрытого оборота розничной, оптовой торговли и общественного питания.

Досчет оборота на величину сокрытия необходим для обеспечения объективности показателей статистики торговли.

С 2000г. для пересчета оборота розничной торговли в сопоставимые цены используется индекс-дефлятор оборота розничной торговли, который рассчитывается исходя из оборотов продовольственных и непродовольственных товаров с учетом индексов потребительских цен.

Досчеты до полного круга организаций с учетом скрытой и неформальной деятельности по оптовой и розничной торговле осуществляют начальник отдела Маслова Л.В., консультант Зотова Ю.В., ведущие специалисты Алеева С.М. и Сучкова И.Н., а сбором и разработкой форм Федеральных государственных статистических наблюдений – все специалисты отдела.



Внешняя торговля. В недалеком прошлом подготовкой статистики внешней торговли занимался Госкомстат России. В результате рыночных преобразований в стране развивалась таможенная служба и была создана таможенная статистика. С 1995г. Госкомстат России отказался от сбора информации об импорте товаров и перешел полностью на данные таможенной статистики, а с 1996г. – и об экспорте товаров.

В настоящее время Приволжское Таможенное управление ежемесячно представляет в наш адрес данные об импорте (экспорте) товаров.

В органы статистики предприятия – поставщики товаров в Республику Беларусь ежемесячно представляют ф. №1-ТС (вывоз).

Сведения об инвестициях в Россию из-за рубежа и инвестициях из России за рубеж (ф. №1-инвест), об экспорте (импорте) услуг во внешнеэкономической деятельности разрабатываются с квартальной периодичностью.

Анализом показателей по статистике внешней торговли занимаются консультант Зотова Ю.В. и ведущий специалист

Сучкова И.Н., а сбором и разработкой всех форм Федеральных государственных статистических наблюдений – ведущий специалист Горлачева Р.А.

Специалисты отдела ежегодно ведут подготовку и выпуск информационно-аналитических материалов. Так, за 2005 год по статистике внутренней и внешней торговли подготовлено 13 аналитических записок (одна из них комплексная), 71 экспресс-информация, 82 бюллетеня и один сборник.

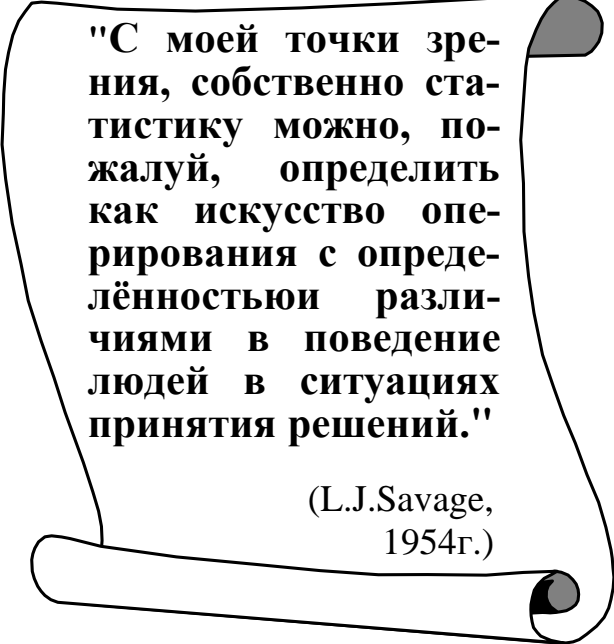
Аналитические материалы по статистике внутренней и внешней торговли неоднократно получали положительную оценку Росстата и пользуются спросом у широкого круга пользователей.

С 1972г. по 1994г. отдел статистики торговли возглавляла Сенюк С.Г., проработавшая в органах статистики более 35 лет. С 1994 года отдел возглавляет Маслова Лариса Викторовна, имеющая стаж работы в статистике более 30 лет. Лариса Викторовна имеет два высших образования: педагогическое и экономическое. Она зарекомендовала себя грамотным, компетентным специалистом, профессионалом своего дела. За высокую работоспособность, деловые качества награждена нагрудным знаком "Отличник статистики", Почетными грамотами областного управления, комитета государственной статистики.



В настоящее время в отделе статистики внутренней и внешней торговли работают 12 высококвалифицированных специалистов со стажем работы: более 30 лет – консультант Зотова Ю.В.; свыше 20 лет – главный специалист Баширова М.И., ведущий специалист Алеева С.М., специалисты I категории Маркова Н.Л. и Федулова Г.А.; свыше 10 лет – ведущие специалисты Сучкова И.Н., Алешина Н.Ф., Кадрева Н.А., Горлачева Р.А., специалисты I категории – Калюжная Т.П. и Костина Л.А.

Основными направлениями в работе специалистов отдела статистики внутренней и внешней торговли остаются повышение качества выпускаемой информации, осуществление досчетов основных показателей торговли в соответствии с действующей методологией, работа с предприятиями (организациями) по налаживанию отчетной дисциплины и улучшению качества сведений, представляемых в наш адрес по формам Федеральных государственных статистических наблюдений.



"С моей точки зрения, собственно статистику можно, пожалуй, определить как искусство оперирования с определённой различиями в поведение людей в ситуациях принятия решений."

(L.J.Savage,
1954г.)

**ОТДЕЛ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ,
БАЗ ДАННЫХ И ВЕДЕНИЯ СТАТРЕГИСТРА РОССТАТА**



Отдел информационных ресурсов, баз данных и ведения Статрегистра Росстата является многофункциональной структурной единицей Ульяновскстата. В современном виде его с полным основанием можно назвать правопреемником Вычислительного центра бывшего Областного управления статистики до момента их слияния в 1997 году, как по перечню решаемых многочисленных задач, составу высоко профессиональных специалистов, так и по тому творческому духу и самоотверженному отношению к выполняемой работе. В состав отдела вошли специалисты бывших отделов эксплуатации ЭВМ, технического обслуживания ЭВМ, программирования, системного сопровождения, подготовки данных, администрации единого государственного регистра предприятий (ЕГРПО), специалисты узла связи, соответственно, со своими функциональными обязанностями.

История отдела – это история создания современного программно-технического комплекса Ульяновскстата, позволяющего качественно и своевременно собирать, обрабатывать, накапливать, хранить и доводить до пользователей бесценную статистическую информацию по всем аспектам жизни социально-экономической деятельности региона.

Новейший этап в развитии отдела, как и всего Ульяновскстата начинается в 1995-1996 годах. В этот период начинается интенсивный процесс внедрения современных персональных компьютеров и новых программных технологий для сбора, обработки и передачи статистической информации. С 1996 года заместитель председателя облкомстата Бойко В.И. являлся одним из разработчиков концепции развития информационных

систем и ресурсов в Ульяновском облкомстате, руководил всей технической политикой комитета с ноября 1996 года по май 2005 года.

За два года было установлено 148 компьютеров типа IBM PC/AT-286, 386 и 486, в том числе 41 шт. получены от Росстата и 107 шт. приобретены за счет собственных средств. В результате, все отделы областного и районного звена были оснащены ПЭВМ и введена в действие корпоративная локальная вычислительная сеть (ЛВС) на 20 рабочих станций, а затем развернута до 100 рабочих станций, позволившая обеспечить доступ к банкам основных документов, обмен информацией между отделами, передачу данных непосредственно с компьютера отдела. Над этой технической программой работали: Пярых М.Н., специалисты технического обслуживания Курмышева О.В., Крылова Н.Ю. (ныне работает в другой организации), Никитенко В.М. и др.

Одновременно проводилась напряженная и кропотливая работа специалистами группы программирования по разработке разнообразного прикладного программного обеспечения для отделов статистики по всем отраслям экономики. Работы велись с использованием различных языков и систем программирования, в том числе и базовых технологий. Было написано большое количество локальных программных комплексов и в результате автоматизирована разработка многих форм статистической отчетности на рабочем месте экономиста с использованием ПЭВМ. Разрабатывались программы для оперативной передачи статистической информации с районного звена в электронной форме по каналам связи. Дорабатываются практически все программные комплексы обработки статотчетности, поставляемые централизованно из Росстата. Разрабатываются программы, получения дополнительных таблиц по области, городам и районам, дополнительные сервисные программы для удобства работы экономистов и контроля информации, преоб-

разования информационных файлов для получения различных бюллетеней. Велось постоянное сопровождение программ, установленных в отделах и у районных специалистов, осваивались новые системы средств программирования. Проводилась учеба и постоянная консультация специалистов отделов статистики и районного звена. В эти годы создается удачная версия программного комплекса в интересах бухгалтерии Ульяновскстата для расчета заработной платы работников. Разработанные программы были просты в эксплуатации, легко настраивались на постоянные изменения многочисленных финансовых реформирований и нововведений. Этим комплексом оперативно и качественно был также проведен расчет заработной платы всех внештатных участников переписи населения, более 6000 человек. Комплекс оказался долгожителем и успешно проработал до момента принятия в промышленную эксплуатацию по инициативе Росстата типового проекта 1С-бухгалтерия в 2005г. Также удачной разработкой оказался проект комплексной механизации бухгалтерского учета предприятий агропромышленного комплекса. До настоящего времени по этой программе ведется расчет заработной платы и учет материальных ценностей сельхозпредприятия "Карлинский". Плодотворно работали над этой программой Дремина А.С., Козырева Н.Д., Сизова Т.П., Филимонова А.С., Сулейманова Ф.Ф. и Егорова Г.В. (ныне в отставке).



С бурным развитием компьютерной техники, технологий сбора, обработки данных, базовых и интернет-технологий начинается очередной этап развития программно-технического комплекса Ульяновскстата при непосредственном и активном участии специалистов отдела. За период 1998-2005гг. получено из Росстата и установлено 211 комплектов персональных компьютеров типа Pentium II-IV, в т.ч. последних моделей Pentium IV – 146 шт., серверов – 6 шт., лазерных принтеров – 89 шт. и разнообразного сетевого и инженерного оборудования.

Старая ЛВС, выполненная на коаксиальном кабеле, перестала удовлетворять возросшие потребности электронной обработки вследствие низкой скорости передачи данных, большого затухания сигнала, частых отказов, приводивших к отказу нескольких последовательно соединенных рабочих станций. Специалистами отдела были определены проектные решения сети на основе "витая пара", определен состав технических средств и своими силами поэтапно построена новая перспективная корпоративная ЛВС с высокой емкостью, пропускной способностью и защищенностью информационных ресурсов. Выполнен большой объем работ по замене морально устаревших рабочих станций на новые, смонтировано большое количество инженерного оборудования, протянуто несколько километров информационного кабеля, на всех рабочих станциях установлены новые версии операционных систем Windows, Microsoft Office, СУБД MS SQL Server, СТАТЭК, антивирусные системы и другие программные продукты. Заменено и списано 149 комплектов рабочих станций морально устаревших типов PC/AT-286, 386 и 486. "Серверная" оборудована по последнему слову техники: смонтированы монтажные шкафы с вентиляцией установленного в них оборудования; скоммутированы 2 переключателя KVM, что позволило высвободить часть мониторов,

клавиатур и манипуляторов "мышь"; установлен кондиционер для создания нормальных климатических условий работы серверов. Установлены новые высокопроизводительные сетевые лазерные принтеры формата А3, цветной лазерный принтер А4. В отделах установлено 34 лазерных принтера и 9 черно-белых формата А4 у районных специалистов. Организаторами и идеологами этой работы можно считать бессменного начальника отдела, члена коллегии Ульяновскстата, высококвалифицированного специалиста Медведкова Владимира Афанасьевича и консультанта отдела Жупко А.В. при активном участии ведущих специалистов отдела Грушина Е.Ф., Хвастунова В.Д., Сви-стунова Е.М.



В Димитровградском отделе государственной статистики Ульяновскстата специалистами отдела в 2004г. построена локальная вычислительная сеть на 8 рабочих станций.

Консультантами отдела Жупко А.В. и Пятых М.Н., профессионалами своего дела, ведется ежедневное администрирование ЛВС. Проводится обслуживание основных серверов (Server_NT и Server1), осуществляется контроль и поддержка их в рабочем состоянии, защита от несанкционированного доступа, организация времени работы пользователей и их доступа к определенным информационным фондам, обслуживание поч-

тового Интернет-сервера, борьба со спамом, вирусами и троянцами, проверка связи, работа с абонентскими ящиками пользователей, обслуживание почтовых и связных серверов Lotus, DiPost, Atlas, VipNet, проверка нахождения их на связи и восстановление связи в случае ее потери.

Грамотные специалисты технического обслуживания Грушин Е.Ф., Хвастунов В.Д., Свистунов Е.М. проводят профилактическое обслуживание всей компьютерной техники, разнообразного офисного оборудования, установленного в отделах Ульяновскстата и в районах области: матричных и лазерных принтеров, факсов, модемов, программных средств. Осуществляют текущий ремонт мониторов, блоков питания, замену и модернизацию материнских плат, наращивание оперативной памяти, замену тормозных площадок у лазерных принтеров и кареток для матричных принтеров. Работают с сервисными центрами по гарантийному обслуживанию компьютеров офисной техники. Группой также устанавливаются на рабочие станции требуемые операционные системы, Microsoft office и другие стандартные и пользовательские программы. Ведущей специалист Хвастунов В.Д. разработал и внедрил в работу коммутирующее устройство для матричного принтера, которое позволило использовать 1 принтер на 2 персональных компьютера, а также разработал блок связи ПЭВМ с АЦПУ (Автоматизированное центральное печатающее устройство), который обеспечил вывод информации для печати через локальную сеть на АЦПУ. Летом 1998 года возникла проблема создания "домашней странички" в Internet. С этой задачей достойно справился ведущий специалист Свистунов Е.М., который создал оригинальный дизайн первых пяти страниц сайта и разместил информацию о реализуемой печатной продукции и услуг для клиентов комитета статистики. Специалисты регулярно выезжают в районы, где выполняют все необходимые профилактические работы.

В современный действующий состав программно-технического комплекса Ульяновскстата входят: серверы – 6 шт., библиотека резервного копирования – 2 шт., рабочие станции – 178 штук, в т.ч. в Ульяновскстате – 141 шт., у районных специалистов – 37 шт. и 35 комплектов рабочих станций с лазерными принтерами для ВСХП 2006, которые распределены по районному звену. Всего Ульяновскстат располагает 219 комплектами компьютерной техники и 2 библиотеками резервного копирования.

Систематическую работу выполняют специалисты отдела по выполнению Федерального плана статистических работ в части обработки данных, создания и ведения баз данных, накопления информационных и справочных ресурсов, обслуживания отделов Ульяновскстата и районных специалистов. Процесс создания новых баз данных постоянно нарастает, соответственно растут и информационные фонды и расширяются возможности по информационному обслуживанию. Так, в 2005г. выполнено 408 разработок по 121 комплексу электронной обработки статистической информации Федерального плана, в 2004г. – 333 разработки.

С большой самоотдачей, творчески, с жесткими ограничениями по срокам, ведут базовую обработку информации высококлассные, опытные специалисты – технологи отдела. Только в среде СУБД MS SQL Server эксплуатируются 120 информационных баз данных статистической информации. Информационные фонды накапливаются за много лет, так БД "Оперативная статистика", универсальных форм статистической отчетности П1-П4, ведется с 1998г.

Опытными, грамотными специалистами Курмышевой О.В. и Кузнецовой Л.Я. с 1998г. эксплуатируется подсистема "Сбора и обработки статистической отчетности", разработки текущих показателей деятельности предприятий на основе универсальных форм федерального государственного статисти-

стического наблюдения: "Сведения о производстве и отгрузке товаров и услуг по видам экономической деятельности". Ежемесячно в разработке участвуют около 2000 крупных и средних предприятий всех форм собственности по основным стоимостным и натуральным показателям деятельности предприятий, а также услугам, оказываемым населению. Велась актуализация БД "Оперативная статистика" с учетом демографии предприятий. Регламент разработки очень оперативный, объемный. В разработке используется новый Общероссийский классификатор видов экономической деятельности (ОКВЭД). Информация актуальна для органов власти и управления области и других пользователей. С 2005г. обработка ведется по новой технологии. Специальное программное обеспечение задачи, представляет собой базу данных в среде СУБД MS SQL Server. База данных задачи разработана на базе единого унифицированного для всех задач программного обеспечения УИС "СТАТЭК". В этой же базе ведется обработка основных сведений о деятельности организаций с численностью работающих менее 15 человек.

Ведущими специалистами Мешечковой В.А. и Бадиковой Л.Ф. эксплуатируется большое количество баз данных экономически значимой статистической отчетности о финансовом состоянии организаций, проблемам занятости населения.

В соответствии с Федеральным законом РФ №129-ФЗ "О бухгалтерском учете" и производственным планом работ Госкомстатом РФ в 1996 году на органы статистики области были возложены функции по сбору и обработке годовой бухгалтерской отчетности и предоставления сводной информации органам государственной власти, местного самоуправления и другим заинтересованным пользователям. Ежегодно обрабатывается около 6,5 тыс. бухгалтерских отчетов. Динамическая база накопленных первичных и сводных данных годовых балансов за 1998-2004гг. позволяет определить финансовое по-

ложение области, муниципальных образований, конкретного предприятия и широко используется для аналитических материалов, прогнозов, научных работ.

Подсистема расчета индекса физического объема (ИФО) разработана в соответствии с Федеральной программой и производственным планом Госкомстата России. Специализированное программное обеспечение задачи представляет собой базу данных в среде СУБД MS SQL Server. В базе данных, разработанной на основе единого унифицированного программного обеспечения УИС "СТАТЭК", проводятся ежемесячные, квартальные, годовые расчеты ИФО, прогнозируемые данные для органов власти и управления. В рамках перехода на расчеты индекса производства по видам экономической деятельности с января 2005 года была проведена большая работа по ретроспективному пересчету динамических рядов за 1992-2004гг.

Разрабатываемая база данных "Обследование населения по проблемам занятости" позволяет получить статистическую информацию о качественном составе рабочей силы, структуре фактической безработицы, причинах незанятости, способах и продолжительности поиска работы, структуре экономически неактивного населения. Она содержит нормативно-справочную, служебную информацию, а также структуры фондов хранения результирующих данных анкетного обследования населения (с учетом итогов ВПН-2002г.), накопленную за 1992-2005гг. Это сравнительно новый источник информации, который был введен в статистическую практику России с началом перестройки экономики.

Плодотворно работают специалисты Ерахтина С.Н., Солодкова Л.А., которые эксплуатируют подсистему "Сведения о численности, заработной плате и движении работников". Ежемесячно обрабатывается около 4000 отчетов предприятий всех форм собственности. База данных позволяет получать оперативную социально-значимую статистическую информацию о

численности работников, о фонде начисленной заработной плате, о среднемесячной заработной плате. Ведется разработка экспресс-информаций для местных органов, информации о предприятиях, имеющих среднюю заработную плату ниже прожиточного минимума. По ежеквартальному регламенту дополнительно формируется информация о выплатах социального характера, о фонде отработанного времени, об использовании рабочего времени и движении работников по субъекту РФ, муниципальным образованиям, отраслям и видам деятельности, формам собственности, по крупным и средним предприятиям, а так же по полному кругу (с присоединением расчетных данных по малым предприятиям), по органам управления, государственному сектору экономики, совместным предприятиям и кредитным организациям. Формируются совместные данные о выпуске товаров и услуг в расчете на единицу фактически отработанного работниками времени по крупным и средним предприятиям. Формируется информация по предприятиям – монополистам и по группам предприятий по численности и заработной плате соответственно за полугодие и за год.

Ведущий специалист Сулова А.В. разрабатывает базы данных по сведениям об основных показателях деятельности малого предпринимательства. В 2000-2001гг. при ее активном участии была создана база данных сплошного обследования малых предприятий, которая легла в основу всех расчетов выборочного обследования статистического наблюдения малого предпринимательства.

Ведущий специалист Харчкова Н.В. ведет базовую унифицированную автоматизированную систему обработки данных по статистике сельского хозяйства, включая районный уровень. Данная работа проводится в соответствии с планом работ по формированию интегрированных информационных ресурсов и содержит весь комплекс задач по сельскому хозяйству. Учет ведется сплошным обследованием по крупным,

средним, малым, подсобным и прочим предприятиям, крестьянским (фермерским) хозяйствам, индивидуалам и населению.

Технологический процесс функционирования автоматизированного банка данных (АБД) тесно увязан с технологическим процессом обработки данных в рамках унифицированной системы. АБД предназначен для хранения информационных ресурсов, выпуска статистических таблиц, выполнения различных регламентных и не регламентных запросов.

Специалисты отдела выполняют большой объем работы за рамками федерального плана. Ведется постоянная работа с информационными базами: актуализируют, загружают новые фонды, формируют разнообразные выборки для отделов статистики и пользователей, осуществляют обмен информационными фондами между базами. Выполняют работы для отделов Ульяновскстата: устанавливают, сопровождают прикладное программное обеспечение в отделах Ульяновскстата, консультируют по их эксплуатации. Готовят и печатают эксклюзивные поздравления, адреса, грамоты, плакаты к юбилейным и памятным датам, государственным праздникам, форматируют и печатают различные обложки, карты, диаграммы для бюллетеней, в т.ч. и цветные, с годовым объемом 5000 страниц.



Проводится работа по ведению и актуализации информационного фонда Банка готовых документов "Статистика России". База данных БГД РФ по Ульяновской области переведена на новое программное обеспечение на федеральном сайте Росстата и внутри Ульяновскстата, что позволяет работать с БГД нескольким пользователям в сети одновременно. Новая программа для просмотра БГД совместима с Windows 2000.

Выполняется информационно-вычислительное обслуживание сторонних организаций на договорной основе. Проводится расчет заработной платы для централизованных бухгалтерий бюджетных организаций, комплексная механизация бухгалтерского учета СХП "Карлинский". Проводится работа по обработке годовых отчетов сельхозпредприятий на базе программы 1С для Департамента с/х и продовольствия правительства Ульяновской области.

Особо хочется отметить плодотворную работу бывшего заместителя начальника отдела Осиповой Т.Г. – руководителя группы предбазовой обработки, ныне заместителя руководителя Ульяновскстата и успешную работу специалистов группы Третьяковой Н.С., Сундуковой Д.В., Басыровой Н.И., Балыковой Г.Г., Орловой С.А., Сучковой В.В., Бурениной Г.З., Тутаевой О.В., Пащенко Г.И. и Степановой Н.Н.



Дружный коллектив группы обеспечивает предбазовую обработку почти всей статистической отчетности с бумажных носителей (более 95%), а также на электронных носителях, поступающей от районных специалистов. Предбазовая обработка проводится в различных программных комплексах: ПермСтат, FoxPro, DOS, УИС СТАТЭК, SQL Server и в др. и включает в себя ввод, контроль, корректировку, рабочую печать статистической информации. Высокий профессионализм специалистов группы предбазовой обработки позволяет значительно сократить сроки обработки статинформации. Ведется сопровождение программного обеспечения подготовки статистических данных, установленного в районах, постоянно готовятся и рассылаются изменения, проводятся консультации для районных специалистов.

Выполнение Федеральной программы обработки государственной статистической отчетности невозможно без создания и постоянной актуализации единого государственного регистра предприятий и автоматизированного банка общероссийских классификаторов. При их создании были разработаны и утверждены нормативные материалы, определяющие порядок взаимодействия между регистрирующими органами и заинтересованными пользователями. Разработано собственное программное обеспечение для накопления информации по предприятиям и автоматизированной выдачи информационных писем. В результате сформирована уникальная база зарегистрированных хозяйствующих субъектов, которая с 1995 по 2005 год увеличилась с 6000 до 27000 юридических лиц. По этой тематике активно работали профессионалы своего дела Пятых М.Н., Студеникина Н.А., Немкина Г.Б., Шагарова Т.Е., Ермилова Н.В.

В связи с экономическими преобразованиями в стране, появлением и развитием частной экономической деятельности возникла необходимость создания базы данных индивидуальных предпринимателей. При формировании базы объемом бо-

лее 66000 физических лиц использовалась информация из разных источников: регистрирующих органов, налоговой службы, собственных информационных фондов и др.

С принятием Федеральных законов о государственной регистрации юридических лиц, индивидуальных предпринимателей в 2002-2003гг. и постановлений Правительства РФ о создании соответствующих государственных реестров и ведении их по концепции "Одного окна" начинается новый этап создания и ведения территориального раздела Статрегистра Росстата (юридические лица), базы данных индивидуальных предпринимателей.



Дополнительно образована группа ведения ЕГРПО в количестве 16 штатных единиц, подобраны и обучены специалисты. Смонтирована структурированная кабельная система на 18 рабочих мест. Получен и своими силами развернут сервер, установлены и инсталлированы 16 рабочих станций, офисный принтер формата А3, автономные принтеры – 6 шт. и другое сетевое оборудование. Совместно со специалистом управления системной интеграции компании ООО "Информационные Бизнес системы" проведена работа по инсталляции и подготовке в эксплуатацию активного сетевого оборудования, серверного оборудования, подсистемы резервного копирования, рабочих

станций, системного программного обеспечения в полном объеме и с надлежащим качеством.

С использованием развернутого канала сети ОАО "РТКомм.РУ" создана и принята в промышленную эксплуатацию совместным актом система комплексного информационного взаимодействия территориальных органов Федеральной службы государственной статистики с территориальными органами Федеральной налоговой службы для реализации концепции "Одно Окно" при регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.

В декабре 2005г. специалистами отдела и представителем ООО "Информационные Бизнес Системы" проведены испытания системы, в которых приняли участие представители налоговой инспекции Ульяновской области. Испытания проведены в соответствии с утвержденной Программой и методикой проведения приемочных испытаний. Программа утверждена Росстатом и ООО "Информационные Бизнес Системы".

Работа по идентификации хозяйствующих субъектов кодами общероссийских классификаторов предусматривает ведение и актуализацию автоматизированного банка общероссийских классификаторов (АБК) в составе 23 классификаторов, важнейшими из которых были классификатор видов деятельности предприятий (ОКДП) и административно-территориальных объединений (ОКАТО). При этом проведена большая работа по переводу информационной базы отраслевых кодов на коды ОКДП.

С разработкой и внедрением Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (ОКВЭД), в соответствии с требованиями мировой экономики и ввода его в экономическую практику Российской Федерации, в 2003-2004гг. выполнен большой объем работ по переводу баз данных Статрегистра Росстата (юридические лица) и индивидуальных предпринимателей на новые коды видов деятельности и внедрению

их в статистическую практику. Для этого на период внедрения была создана временная группа внедрения ОКВЭД в количестве 4 штатных единиц.

В связи с вступлением в силу с 01.01.2006г. Федерального закона №131 "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" введен новый общероссийский классификатор территорий муниципальных образований (ОКТМО), согласно которому каждому муниципальному образованию присваивается свой код. Для его внедрения группа внедрения ОКВЭД преобразована в группу внедрения ОКТМО и КИЕС, проведена большая аналитическая работа по созданию территориального раздела ОКТМО с учетом нормативных документов Законодательного собрания о муниципальных образованиях Ульяновской области.

Постоянно осуществлялось взаимодействие по вопросам регистрации с Управлением МНС РФ по налогам и сборам по Ульяновской области, их районными инспекциями, с фондами, банками, Ульяновской таможней, Департаментом имущественных отношений области. Принимали участие в совещаниях, проводимых Управлением ФНС по области, по вопросам регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.

В рамках ведения Единого государственного регистра предприятий и организаций работа в 2005 году была направлена на организацию взаимодействия с налоговыми органами по обмену установленных законодательством сведений о государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей в новых условиях государственной регистрации хозяйствующих субъектов по технологии "Одного окна". По электронным каналам связи от межрайонных инспекций Федеральной налоговой службы по Ульяновской области в наш адрес ежедневно поступает информация по хозяйствующим субъектам, прошедшим государственную регистрацию

или перерегистрацию. По результатам обработанной информации обобщались типовые ошибки и отправлялись в Федеральную налоговую службу по Ульяновской области для принятия мер. Активно работали с ГМЦ Росстата.

Ежегодно ведется работа по формированию и ведению двух разделов Генеральной совокупности "юридические лица" и "каталог местных единиц" на базе данных Статрегистра Росстата и форм статистической отчетности.

Постоянно развивался и совершенствовался программно-аппаратный комплекс узла связи. Планомерно внедрялась автоматизированная система электронного документооборота и электронной почты. В 1995г. внедрена электронная почта 1С для обмена информацией с Росстатом, со всеми районами области и регионами ПФО сначала по каналам сети "Искра" и телефонным каналам, а затем по более защищенной сети "Атлас" с развертыванием абонентского пункта связи с электронной защитой.

С развитием интернет-технологий был организован вход в глобальную сеть "Интернет" по выделенной линии. Зарегистрирован свой сайт, на котором размещается актуальная информация деятельности Ульяновскстата. Ведется работа по ведению и актуализации информационного фонда распределенной системы информационных ресурсов БГД на базе использования сети "Интернет". На WEB – сервере Росстата размещены две базы регионального блока: "Доклад о социально-экономическом положении Ульяновской области" и "Помесячные индикаторы, характеризующие экономические и социальные процессы в Ульяновской области", которые постоянно обновляются.

Имеют доступ в Интернет 35 пользователей, в т.ч. с полным доступом 12 пользователей, ограниченный доступ организован для 23 пользователей, из них 17 – по дистанционному обучению.

Развернут свой почтовый узел Интернетсвязи, к которому подключены все районные специалисты, что оказалось актуальным в связи со значительным увеличением объемов передаваемой информации и стремительным повышением тарифов на услуги междугородней телефонной связи.

В 2005г. организован прямой канал связи через сети ОАО "РТКомм.РУ" с ГМЦ и ЦА росстата через Координатор VipNet. Развернут и подключен к этому каналу почтовый сервер Lotus Domino. Развернут абонентский узел связи Lotus Notes. Связь с центральным аппаратом Росстата стала осуществляться по почте Lotus с использованием системы криптографии. Большие программные и текстовые файлы с большой скоростью доставляются без проблем. Своевременную доставку корреспонденции по всем каналам связи обеспечивают Муртазина Ф.Ф. и Вяхирева И.М.



Постоянное внимание в работе отдела уделяется защите информационных ресурсов от несанкционированного доступа, искажений, потери информационных ресурсов. Работы выполняются в пределах сметы расходов Федерального бюджета, выделяемых для защиты информационных ресурсов.

Специалистами отдела были подготовлены и реализованы предложения по организации системы защиты корпоративных информационных ресурсов, на основе биометрической аутентификации. Предложенная технология является одной из самых перспективных в области информационной безопасности.

Основная особенность биометрических технологий заключается в том, что происходит идентификация именно личности физического лица. Биометрические решения обеспечивают наиболее надежную и комплексную технологию из имеющихся в мире. Особый интерес вызвал комплекс решений Bio2B, разработанный компанией "Центр Инвест Софт" на основе технологий биометрической аутентификации по отпечаткам пальцев с использованием сканирующих устройств Biolink. Приобретенное оборудование компании BioLink имеет сертификаты Гостехкомиссии и Росстандарта, прошло испытания специалистами департамента информационной безопасности компании Ernst&Young и заслужило самые высокие оценки.

Соответствующими приказами Ульяновскстата был определен перечень рабочих станций установки биометрического сканирующего устройства на рабочие станции ЛВС с большими полномочиями по доступу к информационным ресурсам, с большими объемами хранимой информации, задействованных в основных технологических процессах обработки статистической информации. Определен состав информационной базы биометрической аутентификации зарегистрированных пользователей сети. Приказом также определен список рабочих станций с установленными электронными замками средствами защиты информации "Соболь-РС1", "АККОРД" и пользователей допущенных к работе с электронными ключами и назначен главный администратор системы биометрической аутентификации.

На договорной основе со специализированной организацией проведены аттестационные испытания определенных объектов информатизации Ульяновскстата, проведены все необходимые замеры, исследования, получены все требуемые заключения по результатам обследования и документы на сертификацию объектов. Ведущий специалист Грушин Е.Ф. назначен администратором безопасности сертифицированных объектов.

Также для повышения защищенности используются выделенные каналы связи, межсетевые экраны, администрирование сети, системы парольной защиты, ограничения прав доступа к информационным ресурсам, регламент работы, постоянно обновляется антивирусная база.

На протяжении всей длительной своей истории отдел активно участвовал в крупномасштабных работах прошлого периода – Всесоюзной переписи населения 1979г., 1989г. и современного периода – Всероссийской переписи населения 2002г. В 2002-2003 годах практически все специалисты отдела были задействованы в переписной компании. Работали начальниками переписных участков, инструкторами, переписчиками, кодировщиками. Непосредственно провели всю электронную обработку материалов переписи, работая при этом в непрерывном сменном режиме. Практически все участники переписи были поощрены медалями, знаками отличия, грамотами.

В настоящее время отдел активно задействован в мероприятиях по подготовке Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2006г. Специалистами отдела принята, проверена комплектация и работоспособность партии компьютерного оборудования и программных средств в количестве 35 комплектов, включая и лазерный принтер А4 для районных специалистов, инсталлирована операционная система Windows 2000 prof. и программный комплекс "АгроРегистр-1". Развернут учебный компьютерный класс.

Ведущий специалист группы программирования Сизова Т.П. изучила и успешно освоила эксплуатацию автоматизированного программного комплекса "АР-1" для формирования генеральной совокупности статистических единиц, подлежащих сельскохозяйственной переписи в 2006 году, выезжала на учебу в г. Нижний Новгород. На базе развернутого класса, проведено обучение по эксплуатации программного

комплекса "АгроРегистр-1" всех районных специалистов штатной и внештатной службы.

Для установки постоянно изменяющегося программного обеспечения, обучения специалистов новым функциям программного обеспечения, проведения контроля состояния базы данных, а так же профилактики программно-технических средств, специалисты отдела групп программирования, системного сопровождения и технического обслуживания выезжали во все районы (в некоторые районы не по одному разу). Выполнен большой объем работ по формированию генеральной совокупности статистических единиц, подлежащих сельскохозяйственной переписи.

Все вышеперечисленные работы, а еще более не вошедшие в написанные строки были бы не возможны без наличия бесценного капитала отдела – опытного, высоко профессионального, технически грамотного, творческого коллектива единомышленников. Реально коллектив по штатному расписанию состоит из специалистов государственной службы – 25 человек, бюджетных специалистов групп ведения Статрегистра и внедрения КИЕС и ОКТМО численностью 16 и 4 человека соответственно и группы эксплуатации вычислительной техники – 3 человека. Фактическая задействованная численность отдела в настоящее время 46 человек. Высшее профильное образование имеют практически все основные специалисты – 28 человек, 10 – среднее профессиональное, 8 специалистов группы базовой обработки имеют среднее образование. Специалисты отдела постоянно повышают свой уровень профессиональных знаний. В плановом порядке и по особо важным темам проходят переподготовку в Поволжской академии государственной службы, специализированных учебных центрах, по дистанционной системе через Интернет с получением соответствующих удостоверений.

Ряд специалистов отдела получил специализированные сертификаты по темам: "Ввод и администрирование" – Жуп-

ко А.В., Козырева Н.Д.; "АРМ – шифрования" – Ерахтина С.Н., Жупко А.В., "Защита информационных ресурсов Госкомстата России" – Жупко А.В., "Основы построения и функционирования информационно-вычислительных сетей". "Безопасность информационных ресурсов" – Жупко А.В., "Операционная система Microsoft Windows 2000 Server" – Пятых М.Н., "СУБД Microsoft SQL Server" – Пятых М.Н., "Сертифицированный администратор системы электронной почты Lotus Domino Server" – Жупко А.В., "Администратор системы электронного документооборота ЭСКАДО" – Жупко А.В., Сундукова Д.В. заканчивает учебу в сельскохозяйственной академии.

Стаж работающих более 15 лет. Работают специалисты, которые начинали свою работу еще на машиносчетной станции Областного управления статистики: Третьякова Н.С. с 1969г., Харчкова Н.В., Сулова А.В. с 1971г., Солодкова Л.А., Степанова Н.Н. с 1972г. На вновь созданный Вычислительный центр в 1974-1976гг. пришли Медведков В.А., Ерахтина С.Н., Мешечкова В.А., Кузнецова Л.Я., Курмышева О.В., Свистунов Е.М., Пащенко Г.И., Балыкова Г.Г., Сизова Т.П. и другие. В 70-80-х годах прошлого века, в связи с бурным развитием Вычислительного центра, стремительным ростом объемов работ, расширением зоны обслуживания заказчиков, поступлением новых поколений ЭВМ и другой вычислительной техники, пришла большая группа специалистов: Пятых М.Н., Дремина А.С., Козырева Н.Д., Филимонова А.С., Студеникина Н.А., Хвастунов В.Д., Грушин Е.Ф., Жупко А.В., Лобанова Н.Б., Муртазина Ф.Ф., Бадикова Л.Ф. и другие, которые все вместе составляют золотой кадровый фонд отдела. В отделах статистики работают бывшие специалисты отдела. В отдел приняты два перспективных специалиста с профильным высшим образованием.

Работники отдела активно откликаются на все инициативы профсоюзной организации и администрации в проведении все-

возможных общественных мероприятий и, как правило, не остаются без призовых мест. В коллективе развиты традиции чествования юбиляров Ульяновскстата, дней рождений и различных семейных событий работников отдела.

В коллективе развиты чувства взаимопонимания, взаимовыручки, равнодушия к проблемам друг друга как служебных, так и личных. Основным принципом работников отдела: изучил, освоил сам – помоги коллеге. Порученное дело – прежде всего. Работу необходимо выполнить в срок и качественно даже при наличии множества неблагоприятных объективных и субъективных факторов.

За свою многолетнюю трудовую деятельность специалисты отдела изучили и освоили практически всю имеющуюся вычислительную технику от ЭВМ Минск-32, табуляторов, перфораторов, фактурных машин, ЭВМ серии ЕС 1022,1033,1036, ПВК М5100, подготовки данных Robotron, ЕС 9002-9003 до персональных компьютеров IBM PC/AT-286, 386, 486, Pentium IV, специализированного серверного оборудования, офисной техники. Освоили и использовали в повседневной работе большое количество операционных систем, языков программирования, стандартного и прикладного программного обеспечения, разнообразных технических описаний, включая последние версии систем Windows, Microsoft Office, систем баз данных SQL Server, SPSS, системы обработки статистических данных СТАТЭК и много другого ПО. Внедрили в промышленную эксплуатацию бесчисленное количество работ и успешно продолжают выполнять все возложенные на отдел задачи по выполнению Федерального плана и других работ по информационным ресурсам, базам данных и ведению Статрегистра Росстата.

За период с 2001 по 2005гг. Ульяновскстатом за счет средств федерального бюджета приобретено компьютеров, серверов и оргтехники на сумму около 9 млн. рублей.

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ И ОБСЛУЖИВАЮЩИЙ ПЕРСОНАЛ

В Ульяновскстате коренным образом обновилась множительная и печатная техника в бюро оперативной полиграфии. В настоящее время для размножения статистических материалов, материалов сторонних заказчиков используется высокоэффективное множительное оборудование: дубликатор DP-430, копировальный аппарат Panasonic DP-3510, резограф GR-3750, RIKON-1113.



За работу бюро оперативной полиграфии отвечает его заведующая, профессионал своего дела Шишканова Татьяна Михайловна, проработавшая в органах статистики около 37 лет.

В коллективе статистиков постоянно уделяется внимание улучшению условий труда работников и решению других социальных проблем.

В целях улучшения труда и быта сотрудников в Ульяновскстате проводились следующие ремонтно-строительные работы:

- ремонт отдельных служебных помещений;
- частичная замена дверей в кабинетах;

- покраска оконных рам и решеток на 1 этаже;
- капитальный ремонт туалетных комнат;
- ремонт центрального входа в здание Ульяновскстата, фасада здания с укладкой нового асфальтового покрытия тротуара.

В целях уменьшения расходов на коммунальные услуги установлены современные приборы учёта тепловой энергии, холодной и горячей воды.

Для улучшения условий труда работы статистиков, усиления технической базы необходимо достаточное финансирование, поэтому особое внимание в коллективе уделяется выполнению планового задания объёма платных услуг и работе по его ежегодному увеличению. К примеру, всеми подразделениями Ульяновскстата за 2005 год оказано различных видов платных услуг на сумму 2477,1 тыс. руб. Из них объём информационно-статистических услуг (ИСУ) составил 2167,7 тыс. руб., что на 26,5% выше уровня 2004 года. Доля ИСУ в общем объёме реализации платных услуг в 2004 году составила 87,5%. Отвечает за работу по выполнению объёма реализации платных услуг молодой, перспективный и ответственный работник Федосеев Олег Игоревич – начальник Центра информационно – издательских услуг и маркетинга.



С 2002 года финансирование территориальных органов Росстата осуществляется только из средств федерального бюджета, в котором предусматривается наряду с базовым и дополнительное бюджетное финансирование материальных расходов, на условиях перечисления средств от оказания платных услуг в доход федерального бюджета.

Выполнение задания по перечислению в доход бюджета средств от оказания платных услуг составило:

- 2002г. – 2833,8 тыс. руб.;
- 2003г. – 3065,2 тыс. руб.;
- 2004г. – 3241,7 тыс. руб.; (с 2004 года без учёта услуг по перерегистрации хозяйствующих субъектов и присвоению кода ОКВЭД согласно постановлению Госстандарта РФ от 06.11.2001г. №454-ст "О принятии и введении в действие ОКВЭД");
- 2005г. – 2500,6 тыс. руб. или 103,8% от установленного задания;
- в 2006 году взят план 2440,0 тыс. руб.

Информационная продукция за последний период стала более востребованной органами власти. Так, объёмы регионального заказа Правительства Ульяновской области следующие: в 2002 году – 100 тыс. руб., 2005 году – 400 тыс. руб., 2006 году – 500 тыс. руб. Сейчас основной задачей Ульяновскстата в этом направлении является увеличение объёмов за счёт информационно-статистических услуг.

С хозяйствующими субъектами заключаются договоры на статистическое (консультационное) обслуживание по вопросам составления и разработки отчётных данных. На 2003 год было заключено 358 таких договоров, а в 2005 году – 404.

В Ульяновскстате работает комиссия по подведению итогов выполнения объема платных услуг, на ежемесячных заседаниях которой члены комиссии рассматривают вопросы вы-

полнения плановых заданий всеми подразделениями Ульяновскстата и вносят предложения по улучшению этой работы.

Тем не менее коллектив Ульяновскстата работает в постоянном режиме дефицита финансовых средств и строгой их экономии. По данным направлениям работают Центр информационно-издательских услуг и маркетинга, административный отдел и финансово-экономический отдел.



Особым авторитетом пользуются ветераны этих служб: начальник финансово-экономического отдела Романычева Т.И., заместитель начальника отдела Саунина О.А., консультант Карпова М.Н., начальник административного отдела Карпов С.А., заведующая складом Корнилова О.М., специалист 10 разряда Егоров С.И., специалист по защите государственной тайны Белянина Т.П., ведущий специалист 13 разряда Миронов А.Ф., рабочий 10 разряда Снежкин В.М., печатник 4 разряда Курьязова Л.В., водитель Васильев В.В., да все, без исключения, работники, которые обеспечивают нормальный режим работы основным отделам.



В здании Ульяновскстата расположен архив. Заведующая архивом – специалист с высшим образованием Кузнецова М.Н. В архив ежегодно на постоянное хранение сдаются до 600 единиц хранения. В архиве хранятся документы по личному составу Ульяновскстата, включая районные органы статистики, т.е. архив является ведомственным учреждением.

Заведующая архивом Кузнецова М.Н. занимается обработкой документов и составлением описей постоянного и временного хранения, а также описей по личному составу, составлением номенклатуры дел.

В архив поступает большое количество вопросов о стаже, зарплате для начисления пенсий. Эти запросы всегда качественно и своевременно выполняются.

Большую общественную работу проводит профсоюзный комитет под руководством своего бессменного лидера Хижовой Раисы Яковлевны.

Профсоюзная организация Ульяновскстата объединяет 12 профгрупп в головной организации и 5 профгрупп в районах области. Для организации профсоюзной деятельности избран профсоюзный комитет в составе 9 человек. В состав профкома на профсоюзной конференции были избраны лучшие представители коллектива.

Свыше 20 лет исполняют свои обязанности в профкоме Позднухова Алевтина Александровна (казначей), Ерастова Нина Дмитриевна и Сизова Татьяна Петровна (стол заказов и детский сектор). Много внимания уделяет культмассовой работе Колесникова Валентина Ивановна, она же заместитель председателя профкома.

Основными задачами Профсоюза являются защита интересов членов Профсоюза в вопросах занятости, трудовых отношений, условий и оплаты труда, охраны здоровья и соблюдения социальных гарантий.



Правовым актом, регулирующим социально-трудовые отношения в Ульяновскстате, является коллективный договор, который заключается между работниками и работодателем, в соответствии с действующим законодательством. При заключении коллективного договора интересы работников представляет Профсоюз, который по мере возможности контролирует выполнение руководством Ульяновскстата мероприятий по охране труда и организации оздоровления работающих, установленный договором и ежегодно докладывает о его выполнении на общем собрании коллектива.

Немаловажное место в работе профкома занимает организация культурно-массовой работы. Организуется отдых работ-

ников и их детей в летнее время. Это в основном поездки в лес за грибами и за ягодами.

Ежегодно проводятся конкурсы, приуроченные к праздникам, посвященным: Международному женскому дню, Дню Победы, Дню защитника Отечества, Дню пожилого человека и другим. Так, были организованы: выставка художественного творчества детей, выставка рукоделий, выставка комнатных цветов. Проводился конкурс на лучшее кулинарное изделие.

Победителям конкурсов за лучшие экспонаты были вручены памятные призы.

Кроме того, в Ульяновскстате стало традицией ежегодно отмечать встречу Нового года. Это костюмированный бал для сотрудников и детский утренник для дошкольников и младших школьников, с приглашением Деда Мороза и Снегурочки из областной филармонии. Каждое мероприятие запечатлено на фотопленку и оформляется стенд.

Ежегодно, 1 октября, на День пожилого человека, организуется встреча с пенсионерами, бывшими работниками Ульяновскстата. Руководство и Профком Ульяновскстата знакомят их с современными условиями работы, приглашают в отделы, организуют праздничный стол и вручают памятные сувениры.

Регулярно, к каждому празднику в вестибюле Ульяновскстата вывешиваются красочные поздравления, на местное радио заказываются музыкальные поздравления, выделяются денежные средства на сувениры. В зале заседаний, в торжественной обстановке проводятся чествования юбиляров, где им вручаются почетные грамоты и подарки.

Достижения, которыми гордится ульяновская статистика – результат плодотворной работы не одного поколения людей, чьим трудом создавалась, развивалась и совершенствовалась статистическая деятельность в регионе.

Одним из достижений является тот факт, что в системе сохранился потенциал высококвалифицированных специалистов.

На сегодняшний день в Ульяновскстате на государственных должностях работают 223 человека, из них около 68 процентов – с высшим образованием. Около 56 процентов работников имеют стаж работы в статорганах 15 лет и более.

К работникам государственной службы предъявляются требования по повышению своего профессионального уровня. Особое внимание отводится производственно-экономической и технической учёбе.

Систематически работники Ульяновскстата проходят профессиональную переподготовку и повышают свою квалификацию. За период с 2000 по 2005 год высшее образование получили 17, продолжают учебу 9 специалистов.

Большую помощь в повышении квалификации специалистов-статистиков оказывает Ульяновский филиал Нижегородского колледжа экономики, статистики и права, в здании которого до 1997 года размещались отдельные отделы областного комитета статистики.

Сформирован резерв кадров государственных служащих Ульяновскстата на вышестоящие должности.

Состояние сегодняшнего кадрового корпуса, и прежде всего профессионализм работников ульяновской статистики, сохранение преемственности традиций и богатое историческое прошлое дают надежду на успешное претворение в жизнь всех начинаний и плодотворное решение стоящих перед статорганами области ответственных задач.



В кадровой службе Ульяновскстата в 2004 году внедрена Автоматизированная система управления кадровыми ресурсами (АСУКР) в среде SQL, что позволило систематизировать и автоматизировать учет кадров. Для улучшения качества работы системы между Росстатом и кадровой службой Ульяновскстата производится обмен репликационными пакетами. Немало усилий для заполнения этой системы было положено ведущим специалистом кадровой службы Клемендеевой О.А.

Большой вклад в дело развития кадровой службы внесла Кравцова Нина Павловна, проработавшая в органах статистики около 20 лет. Немало труда ею вложено в работу по формированию и оформлению трудовых соглашений на внештатных работников Всероссийской переписи населения 2002 года. В настоящее время Нина Павловна находится на заслуженном отдыхе.

В условиях развития правового государства всё большую роль в решении правовых вопросов приобретает юридическая служба. За соблюдение правовых норм деятельности Ульяновскстата, применение норм административного законодательства в сфере государственной статистики, оказание правовой помощи специалистам Ульяновскстата отвечает юрисконсульт Строй Светлана Михайловна.

ИМИ ГОРДИТСЯ СТАТИСТИКА

За добросовестный и плодотворный труд многие работники Ульяновскстата награждены:

Орденом Трудовой славы III степени – Степанова Н.Н.
– оператор отдела информационных ресурсов, баз данных и ведения Статрегистра Росстата.

Медалью "За трудовое отличие" – Ананьева С.С. – инспектор отдела сводной информации в Новоспасском районе

Нагрудным знаком "Отличник статистики"

Костина Т.Т.

Маслова Л.В.

Трошина Л.Ф.

Зотова Ю.В.

Соснина Т.П.

Хижова Р.Я.

Волкова Т.И.

Терехина Л.С.

Шуюкова Т.И.

Токарева Т.Г.

Почетной грамотой ЦСУ СССР, Госкомстата РФ, Федеральной службы государственной статистики

Костина Т.Т.

Кузнецова Л.Я.

Третьякова Н.С.

Ерастова Н.Д.

Медведков В.А.

Фролова Н.В.

Зотова Е.М.

Ожогина Т.Р.

Хижова Р.Я.

Дремина А.С.

Панина Т.Е.

Харчкова Н.В.

Колесникова В.И.

Позднухова А.А.

Хвастунов В.Д.

Курмышева О.В.

Романычева Т.И.

**Благодарственным письмом Госкомстата РФ,
Федеральной службы государственной статистики**

<i>Балыкова Г.Г.</i>	<i>Низамутдинов Ж.Н.</i>	<i>Сулова А.В.</i>
<i>Гиззятова М.Х.</i>	<i>Овчинникова Н.К.</i>	<i>Третьякова Н.С.</i>
<i>Зотова Ю.В.</i>	<i>Позднухова А.А.</i>	<i>Томашевская Н.И.</i>
<i>Забарака А.Н.</i>	<i>Свистунов Е.М.</i>	<i>Филимонова А.И.</i>
<i>Кузьмина Н.А.</i>	<i>Сергеева Г.В.</i>	<i>Фалина А.М.</i>
<i>Мухамедова Р.Х.</i>	<i>Сизова Т.П.</i>	<i>Харчкова Н.В.</i>
<i>Максимова Ф.И.</i>	<i>Снежкин В.М.</i>	<i>Шишканова Т.М.</i>
<i>Немкина Г.Б.</i>		

**Почетным дипломом ЦСУ СССР, ЦСУ РСФСР,
Госкомстата СССР**

<i>Костина Т.Т.</i>	<i>Мешечкова В.А.</i>
<i>Дремина А.С.</i>	<i>Мухамедова Р.Х.</i>
<i>Ерахтина С.Н.</i>	<i>Сизова Т.П.</i>
<i>Басырова Н.И.</i>	

**Медалью "За заслуги в проведении Всероссийской
переписи населения" и нагрудным знаком Госкомстата
России "За активное участие во Всероссийской
переписи населения 2002 года"**

<i>Костина Т.Т.</i>	<i>Зотова Ю.В.</i>	<i>Рыбакова А.В.</i>
<i>Абрамова Т.В.</i>	<i>Ивлева Л.Н.</i>	<i>Савельев А.Г.</i>
<i>Абросимов А.А.</i>	<i>Каравашкина О.В.</i>	<i>Салихова С.Я.</i>
<i>Адаева Л.А.</i>	<i>Карандашева Л.М.</i>	<i>Салмина С.Н.</i>

<i>Алексеева Л.И.</i>	<i>Карпов С.А.</i>	<i>Саматова Г.Н.</i>
<i>Алёшина Н.Ф.</i>	<i>Карпова В.В.</i>	<i>Самохина О.В.</i>
<i>Андреев В.П.</i>	<i>Каткова Л.А.</i>	<i>Свистунова М.А.</i>
<i>Афанасьева Л.И.</i>	<i>Козлова Н.И.</i>	<i>Сергеева Г.В.</i>
<i>Балыкова Г.Г.</i>	<i>Козырева Н.Д.</i>	<i>Сизова Т.П.</i>
<i>Бахтиярова Н.М.</i>	<i>Колесникова В.И.</i>	<i>Софронова Л.А.</i>
<i>Баширова М.И.</i>	<i>Корнилова О.М.</i>	<i>Софьичева Е.А.</i>
<i>Белянина Т.П.</i>	<i>Кузнецова Л.Я.</i>	<i>Супонина А.Г.</i>
<i>Беркутова Л.В.</i>	<i>Кузнецова М.Н.</i>	<i>Сучкова И.Н.</i>
<i>Бородастова З.В.</i>	<i>Кутлова Г.В.</i>	<i>Табакова В.С.</i>
<i>Бочкарёва Т.Н.</i>	<i>Лобанова Н.Б.</i>	<i>Терёхина Л.С.</i>
<i>Бударная О.А.</i>	<i>Максимец С.Е.</i>	<i>Токарева Т.Г.</i>
<i>Буряк Г.С.</i>	<i>Маслова Л.В.</i>	<i>Трошина Л.Ф.</i>
<i>Ваганова Л.Л.</i>	<i>Медведков В.А.</i>	<i>Тутаева О.В.</i>
<i>Ванина Т.В.</i>	<i>Миронов А.Ф.</i>	<i>Фалина А.М.</i>
<i>Васильев В.В.</i>	<i>Моисеева Н.П.</i>	<i>Федосеев О.И.</i>
<i>Вирясова Т.Е.</i>	<i>Мухамедова Р.Х.</i>	<i>Фомина А.Я.</i>
<i>Виштагова Т.В.</i>	<i>Немкина Г.Б.</i>	<i>Фомина Т.П.</i>
<i>Волкова Т.И.</i>	<i>Никитина Н.Н.</i>	<i>Фролова Н.В.</i>
<i>Воронкова Г.В.</i>	<i>Овчинникова Н.К.</i>	<i>Хайров Р.А.</i>
<i>Година Ф.Н.</i>	<i>Панина М.В.</i>	<i>Хижова Р.Я.</i>
<i>Давыдова В.М.</i>	<i>Панина Т.Е.</i>	<i>Хижова Ю.А.</i>
<i>Денисова Е.А.</i>	<i>Пецина С.В.</i>	<i>Хороших В.Н.</i>
<i>Долматова В.А.</i>	<i>Пилипчук Л.Н.</i>	<i>Чернова Т.Н.</i>
<i>Доркина Л.П.</i>	<i>Поварова Т.В.</i>	<i>Чугунова Н.Н.</i>
<i>Егорова И.И.</i>	<i>Позднухова А.А.</i>	<i>Шакирова Д.Д.</i>
<i>Ефремов В.А.</i>	<i>Прусакова Т.А.</i>	<i>Шафеева Р.М.</i>
<i>Ефремова Л.С.</i>	<i>Пуставаева А.Х.</i>	<i>Шигаева И.В.</i>
<i>Жаркова В.В.</i>	<i>Решетникова О.В.</i>	<i>Шишканова Т.М.</i>
<i>Жильцова Э.Н.</i>	<i>Романычева Л.А.</i>	<i>Шуюкова Т.И.</i>
<i>Забарака А.Н.</i>	<i>Романычева Т.И.</i>	<i>Юматова Е.А.</i>
<i>Зотова Е.М.</i>		

**Нагрудным знаком Госкомстата России
"За активное участие во Всероссийской
переписи населения 2002 года"**

<i>Аблязова З.Х.</i>	<i>Жукова Г.А.</i>	<i>Пахомова Т.Ю.</i>
<i>Акимова Г.Д.</i>	<i>Жупко А.В.</i>	<i>Петрова Г.В.</i>
<i>Алеева С.М.</i>	<i>Зайцева Г.Д.</i>	<i>Прокопьева Е.И.</i>
<i>Ананьева С.С.</i>	<i>Змазова И.В.</i>	<i>Пярых М.Н.</i>
<i>Васина А.А.</i>	<i>Кадрева Н.А.</i>	<i>Саунина О.А.</i>
<i>Воеводская Н.Ф.</i>	<i>Калашиникова Т.Н.</i>	<i>Свистунов Е. М.</i>
<i>Волкова Л.А.</i>	<i>Кальнова О.Н.</i>	<i>Солодкова Л.А.</i>
<i>Гераськина О.Д.</i>	<i>Караганова Л.В.</i>	<i>Степанова Н.Н.</i>
<i>Гладкова А.Н.</i>	<i>Карпова М.Н.</i>	<i>Студеникина Н.А.</i>
<i>Горлачёва Р.А.</i>	<i>Коровкина И.С.</i>	<i>Томашевская Н.И.</i>
<i>Грачёва А.М.</i>	<i>Костина Л.А.</i>	<i>Третьякова Н.С.</i>
<i>Грушин Е.Ф.</i>	<i>Кутовая И.С.</i>	<i>Файзуллина Н.С.</i>
<i>Гукасян М.Р.</i>	<i>Леонова И.А.</i>	<i>Федулова Г.А.</i>
<i>Дрёмина А.С.</i>	<i>Максимова Ф.И.</i>	<i>Филимонова А.И.</i>
<i>Егоров С.И.</i>	<i>Маркова Н.Л.</i>	<i>Хвастунов В.Д.</i>
<i>Ерастова Н.Д.</i>	<i>Муслимова С.А.</i>	<i>Хисаметдинова З.А.</i>
<i>Ерахтина С.Н.</i>	<i>Низамутдинов Ж.Н.</i>	<i>Черепанова Е.В.</i>
<i>Еремеева О.П.</i>	<i>Никитина И.Н.</i>	<i>Чирочкина М.К.</i>
<i>Ефремова Т.Ю.</i>	<i>Ожогина Т.Р.</i>	<i>Шатрашанова В.В.</i>
<i>Жидкова В.Ф.</i>	<i>Оленина Т.И.</i>	<i>Щукин Г.Ю.</i>
<i>Жидкова Л.А.</i>	<i>Пащенко Г.И.</i>	<i>Яшина И.Г.</i>

На настоящем этапе развитие статистики, являющейся важнейшей составляющей информационной системы современного общества, направлено на дальнейшее расширение объективной, своевременной и общедоступной официальной статистической информации, необходимой для управления экономической и социальной сферами и отражающей новые, быстро меняющиеся явления в экономике и обществе.

В целях завершения системного реформирования государственной статистики страны, приведение её в соответствие с международными статистическими стандартами с учетом результатов, достигнутых за истекшие 10 лет, и дальнейшего развития статистики в рамках экономической политики государства и ускоренных темпов информатизации общества разработана и осуществляется новая Программа развития государственной статистической системы до 2005 года, которая утверждена Постановлением Правительства РФ по социально-экономическому развитию на среднесрочную (2002-2004гг.) и долгосрочную (до 2010г.) перспективу.

Реализация Программы реформирования Российской государственной статистики явится важнейшим направлением подъема имиджа статистики, повышения статистической грамотности специалистов, кардинального улучшения методологии, организации сбора и обработки информации, совершенствования статистической науки и практики.

При подготовке материалов настоящей книги редколлегия и весь коллектив Ульяновскстата стремились наиболее полно представить современные этапы реформирования и становления Ульяновской статистики, тех людей, чей огромный вклад в развитие современной статистики не могут не вызывать признательности и благодарности. Их отношение к служебному долгу, служению Отечеству вызывает чувство гордости за профессию статистика.

СОДЕРЖАНИЕ

<i>РЕФОРМИРОВАНИЕ УЛЬЯНОВСКОЙ СТАТИСТИКИ</i>	7
<i>СТРУКТУРА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ОРГАНА ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ</i>	16
<i>ОТДЕЛ СВОДНОЙ ИНФОРМАЦИИ</i>	24
<i>ОТДЕЛ СТАТИСТИКИ УРОВНЯ ЖИЗНИ, ТРУДА И ОБСЛЕДОВАНИЙ НАСЕЛЕНИЯ</i>	38
<i>ОТДЕЛ ПЕРЕПИСИ НАСЕЛЕНИЯ И ДЕМОГРАФИЧЕСКОЙ СТАТИСТИКИ</i>	51
<i>ОТДЕЛ СТАТИСТИКИ СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЫ И ИНФРАСТРУКТУРЫ</i>	60
<i>ОТДЕЛ ЦЕН</i>	70
<i>ОТДЕЛ СТАТИСТИКИ ФИНАНСОВ И РЕГИОНАЛЬНЫХ СЧЕТОВ</i>	74
<i>ОТДЕЛ СТАТИСТИКИ ПРЕДПРИЯТИЙ И СТРУКТУРНЫХ ОБСЛЕДОВАНИЙ</i>	80
<i>ОТДЕЛ СТАТИСТИКИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ</i>	88
<i>ОТДЕЛ СТАТИСТИКИ ИНВЕСТИЦИЙ И СТРОИТЕЛЬСТВА</i>	93
<i>ОТДЕЛ СТАТИСТИКИ ВНУТРЕННЕЙ И ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛИ</i>	98
<i>ОТДЕЛ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ, БАЗ ДАННЫХ И ВЕДЕНИЯ СТАТРЕГИСТРА РОССТАТА</i>	104
<i>ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ И ОБСЛУЖИВАЮЩИЙ ПЕРСОНАЛ</i>	127
<i>ИМИ ГОРДИТСЯ СТАТИСТИКА</i>	136